再版弁言

上編

二十年來世界之便生產的(1九二至).......一一一

附條 对途人被中隔之後生前组

優生概論

上編

優生概論

爲數不多。 護能力而能多生子女以綿延其良善之血統。 爽初不因人類之靈而有軒輊。 之性擇的現象天演論者名之曰 有智力之異性匹配。 生民之初世無所謂優生學也。 岩此之蕃殖的現象天演論者名之日—— 其頑弱者反是旣不克保一己之生存其得與異性偶合之機緣尤少。 於斯時也有智力者不特可保一己之生存更得因藉其智力而 選擇的配偶。 天演進化之理適者生存不適者歸於淘汰其行使之歷歷不 頑弱者縱得偶因頑弱之故或不能有子息或有而 有智力者旣得偶復因其山智力所產生之養 選擇的生產。 頑騙者縱爲偶縱能多生子 若此 觓

生樹贈

促進生 机机 論 上編

象天演論者名之曰 息然因其體質之不振養護之失宜其子女多天殤不舉有智力者之子女反是。 選擇的死亡。 選擇云者言其行使之結果於種族有正本清 若此之海汰的現 源之效種族

因之而日發優良仁壽之城。

食料 弱無能者乃因他人之姑息利用而得以生存得以配偶得以生殖。 情勢下之配偶生達死亡天演論者名之日 偶與生子之機緣必且就減削而人類之本質終於日就斷喪此則且下文明各國之現象也。 殏 不知適者生存之自然律初不因人力而異其趨或殺其勢。 ij 文化旣與大局爲之漸變。 文化之昌顽弱者得因他人之力而圖存於是負文化之責者彈冠相慶美其功績曰, 蹙而中上之流品乃不得不為相當之自貶以圖存矣, 人類意識之活動日與自然背道而晚。 反選擇的配偶反選擇的生產反選擇的死亡。 夫此等人一己之生活旣緊張則得 其行使之效力縱不足以及個 卒之中下之流品日游一地之 於是向者必歸淘汰之預 1人定勝天! 人独 此種

存道天者亡天字之詮釋容有異同而其理則一。 人定勝天云乎哉, 可以 及 種 一族而生物界之所謂優勝劣敗强存弱亡者固始終以種族為單位者也。 孟子曰 |順天者

附文 才智之遺傳於是人類之遺傳乃有比較整飾之資料可憑 (作物種 自 子九 (世紀天演論出人類始識其在自然界之地位及其與自然界它部分之相互關係。 山來而生物遺傳與天工選擇之一般原則以顯。 達氏旋叉作人工馴育下之動植 其後十年達氏之中表戈爾登 復作

物變

越優勝劣敗之自然律知自來文化有種種反選擇的效用知精質之綿續不變知遺 造傳之現象万得一實驗之法則 不絕之說而遺傳之現象乃得一理論之根據。 要之研究當推法人拉波池之社會選擇論。 遲論而自然選擇之外治生物學者漸了解人工選擇之效用知其所根據之原則大要與天擇者無 Ш 動 |植物之人工選擇進而推論人類之文化選擇於是言文化之選擇效用者乃沓出其最重 此背七十年來生物學界發見之碎碎大者也 同時章斯曼等亦因達氏研究之餘緒首創精 不久曼代爾律經德法與荷諾國學者重新發 (博有 知 ٨ 法則 類 質 不 可循, 能 見而 綿續 赵

優生學英文謂之Eugenics 係由希臘字根意義為『優』『生』之二字湊合而成。 國人

知循行天撵之大原則而作人工選擇之不為不可能.

-於是優生之學說以起。

羅生機論

以為『優生學』比較最為安切允宜一致採用。 散見於二三年來之糧章文字。 茲數譯名中國人將何擇乎 副 有直譯作『優生學』者有譯作『善種學』或『淑種學』者又有譯作『婚姻哲嗣學』或 學 或『人種改良學』者。 後二三譯名不常見『優生學』及『菩種學』或『淑種學』 **其理由詳下**。 作者嘗根據字義復參考各國譯名 占 則

為白種黃種內格羅種之『種』為人類學的名詞又一為種子之『種』詩所云『觀降嘉種』是 美利堅巴西及大戰後始立國之捷克國等大季就 Eugenies 一字加以修改以適應其獨有之語 英名同一構造 及一八八三年始易今名 其他歐美各國接踵而起者若法蘭西比利時意大利 三)旋改為種藝學(Stirpiculture,一八七五)(註一)二名皆源出拉丁文與農學園藝學等之 瑞典娜威等別立名字曰 Rassenhygiene 直譯為人種衞生學。 师传 Eugenia, Eugenique, Bugenia, Eugenitica (Alfred Ploetz 一八九七) · 普氏唇就『種』字加以詮譯(一九〇四)『種』有二義其一 優生學創始者英人戈爾登(Francis Galton) 最初名其學為人藝學 (Viriculture 一八七 **共別樹一幟者爲北歐之諸國如德意志** 創此名者為德國學者普祿茲

等名目-定以 Ħ 者 囡 採 中文之『優生學』於義旣直譯戈氏原文於音亦相近與法文之讀音尤近似即為求 執殊甚用此一字於事實無補於名義上徒多糾紛(眭二)不如一致改用『優生學』 衞 也。 (Familiananthropologie)等名目英文中亦有『人種衞生學』「種數學』「人數學」 (Homiculture) 復有 來每一 用。 生者即人羣精質上 人有以『善種學』作譯名者大約即採此後一義。 (II. Haustein) 一九二○) 共理由仍不外『種』字之合混並謂自種族武斷派出後學者 皆氏蓋取第二義亦即戈爾登創說時『種婆』之『種』 (stirps) 之本意也。 指出其範圍而發有當。 大同小異連用之際不勝煩擾。 日本自前年創設優生學會復出月刊名優生學蓋亦已認『優生學』譯名之不為無當也。 rs ş 新學科出必有多數之新名詞與之供出以德國及其他北歐諸國而論則三八種衛佐學上 人種生物學』 (germplasmic) 之衞生也此則不復爲人類學的而成爲純粹的生物學的。 (Rassenbiologie) □種藝學』 優生』之『生』字初親之亦未嘗不含混 且第一名字本不足以完全代表其所指之學科必也繫之 然德國學者迄今尚有反對用『人種衞 (Rassenerzeugung) 『家族人 也。 換言之人種 一律放, (Eugenik) 類 殊宜

優生概論

六

進論優生學之定義。 武先模述西方治此學者已經公認之若干定義然後加以批評。

登日(一八八三)

優生學為一學科所以研究經社會統取之一切機關之足以促進或發敗人類後裔生理或

心理之本質者也。

戊氏後別有一定義曰(〕九○四)

優生學為一科學所以注力於一切勢力之足以促進種族之天赋者也其它足以使此天赋

得以充分發展之勢力亦在研究範圍之內。

美國優生運動之領袖達文包 (C. B. Davenport) 除沿用戈氏後一定義之前华外復日 (一九

__

優生學為一科學其所研究在以比較良善之審殖方法謀人類之進步。

德國社會衛生學前輩格羅漾 (Alfred Grotjahn) 曰 (一九一四)

優生學(註三)為一科目所以研究人類審殖之狀況及其相當之裁制所以防止生理及心

理的弱質之遺傳而使本質良善之子孫得以實現者也。

又德國其他學者及瑞典挪威諸國學者言優生學必分此學爲二部分初寫人種生物學後為人種

衞生學放其定義亦分二部。 瑞典優生運動之領袖龍堡 (H. Lundborg)日 (一九一九)

人種生物學為一科學其目的在確定一切因子之足以在體質方面或精神方面影響及種

族之蕃殖者。

人種 衛生學 亦日種藝學 就人種生物學所確定之因子而選擇其有利於一支派

民種或一民族者

德國之普祿茲倫茲

(F. Lenz) 古留伯(M. von Grueber)及挪威之米安(J. A. Mjoon) 曾圖

此主張。

普氏並為作此分論法之負責人。

得不爾也。 兹若干定義中戈氏及達氏所擬者最為通行蓋優生運動英美二國簽製最早先入為主勢不

然後出之定義亦鮮有能出其右者則其權威所在固不止先入一端而已

會學方面。 定義 ·時曼代爾之遺傳律尚未聞於世且研究人類品性遺傳之成績甚少故其措懈殊偏重於? 普祿茲於一八九七年挺 人種衞生學一名而加以註釋雖亦與曼代爾之發見無干其 祉

然北歐學者重獨立性劈肌分理容有過當之處,戈氏第一定義實未始不可以概括個人及家族胥然北歐學者重獨立性劈肌分理容有過當之處, 或不無普氏之影響(倫茲一九二一) 北歐學者每分人種衞生為二部分社會的人種衞生及 倜 放亦未嘗不因戊氏定義之不能籠括。 一人的或家族的人種衞生其不能滿意於戈氏第一定義者即在其忽略個人的及生物學的方面。 |戈氏於後一定義中不再指明『經社會統馭』之意其問

视讀者之解釋如

何 耳。

事實上殆不可能。 力之研究列入優生學範圍之內則所包過廣治此學者將汎濫無歸矣。 力非不宜研究治優生學者且應切實注意務使由蕃殖得來之美果不致淪喪。 會病理之祛除也何一不與天賦之充分發展有密切關係? 達文包沿用戈氏之第二定義而削其半蓋所見有獨到處。 即可能矣亦恐非尚在孩提時期內之優生學之福。 治優生學之人將一一研究之耶 足以使天賦充分發展之種種勢 達氏自擬之定義晚出維 教育也經濟制度之改善 然必欲以此種 勢

時曼氏遺傳律已大昌關於人類品性之研究亦且 有增益放其措辭顯然為生物學的而 ||絕不含混。

其它各定義所有出入大率為字面的姑略不論。

作者因各定義譯文之不易明瞭而其所含又不甚籠括爱參酌上文各定義別擬一 新定義:

優生學為學科之一其所務在研究人類品性之遺傳與文化選擇之利弊以求比較良善之

蕃殖方法而謀人類之進步。

應用藝術。 科 之性質甚可與醫學相比論自其理論方面觀之二者皆科學也自其實施方面觀之皆不失為一種 之林尚是疑問。 此定義中有須解釋者數處。 一 較當。 然則科學一名詞殊嫌 其間有二原因。 両方嚴格 之科學家亦有作此言者 (例如 優生學發端未久其研究之成績究尚不多觀其應否立即加入科學 戈氏二定義初云學科後云科學達氏亦以科學為言。 偏狭。 A. IIrdlicka 一九] 五) 竊以 優生學 為一學

切品性之遺傳問題。 總上文機述之各定義之成分而歸納之可知優生學所從事者不外三大端焉。 果一切品性皆經血統遺傳耶 其證傳者遺傳之際果循有 一定之法則 其一 為人類

優生概論

耶? 此法 則又 何 君? 凡此我儕應先有具體之答案以爲行事之根據。 二為文化選擇或社會選

挥之利弊問題。 自有文化以來自有社學生活以來文化與社樣生活所產生之種種 勢力亦多矣

風 俗 也習慣也組織也觀念也理想也舉足以直接影響婚姻生產等舉動而間接影響品性之遺傳

遞 轉。 其影響所及有良善者有不良善者亦有不關緊要者。 其所維持鼓勵者果為與種族有利

之品性耶? 其所貶落淘汰者果為與種族有害之品性耶 因其間接移轉入類本質之傾向 而定

亂 甲文化勢力甲風俗甲觀念為優生的乙文化勢力乙風俗乙觀念為反優生的復從而加以褒 曾知所取舍則亦優生學分內事也。 品性遺傳與文化選擇同為優生學所必研究二者不 可去 贬俾

試樂 一例以明之。 設一方面 耐會知智慧獨一種遺傳之品 性亦且了解其遺傳之法則, 固 鹰

想 善。 會將繼續不以女子教育為重而低能庸儒之女子乃得假借而嫁人產子以散布其惡劣之品性, 然再 設捐一社會自告即深受『女子無才便是德』一類觀念之支配。 則又矣矣 若此之

重 扯 為 莊會種族之殃職。 -- 女子無才便是德。一類觀念由此方面以觀(註四)即為一種反優生

的文化勢力而有剷除之必要。

研 求。 之原 旨 爲 依 則 F# [3]1 桶? 相 ٤µ 性 背? 邓 選 簡而言之卽如何提倡如何推行一種比較良善之蕃殖方法 ·傳之知識旣得文化勢力之利害問題亦旣將次解決治優生學者乃進而爲第三步之 何 μĮ 如 何可使社會分子於舉行婚姻生產之際知所選擇知所規避, IJ 使此種知識發生質效? 如何可以使新觀念新組織之形成不再與種 一以民種開發之大 族衛生

偩 逍 生物學之根 氏则 應屬於一般的生物遺傳學治優生學者可以不必過間。 會專業之分內事也。 文化的遺傳 ihi 傳研究原理難同而方法甚異有不能完全相提並論者尤以心理的品性之遺 論, 適與之相反於文化選擇一端殊嫌從略。 此三端 歷來 | 祇不深者則多從事於文化勢力之分析與評論。 |後事於優生運動者如不作理論上之研究則已否則大都注力於品性之遺| <u>[</u>]] 者其 初意識的環境之分析與估價是。 共三為實地的施行的 一為純粹的研究的着力於生物的遺傳。 戈爾登之二定義皆殊舍混其於品性遺傳之研究一端尤未明白 或謂人類品性之遺傳既為純粹的生物學問 殊不知人類遺傳之研究與一 **其二為積極的批評的着力在** 可知上文新定義中所歷舉之三端 則教育政治及其 傳為甚。 傳 般的 掮 問 A. 社 題其 一競事 生物 題則 他祉 會與 |達

實具密切之相互關係有不容分立者。

定名不足以囊括一學科(註五)而有定義定義復不足乃有範圍。 範圍之確定最不易而又

最不可無。

歐美學者於此尙意見紛紜絕不一致。

環境中種種勢力之影響及人生者可分為下列三大類 (一)影響及人之身體而與遺傳所憑藉之精質不相干者。

(二)影響及遺傳所憑藉之精質者。

(三)影響及選擇者。

言優生學者對於上列三種勢力之見解各有不同。 有一環境勢力於此甲以為必影響及遺傳而

乙以爲否而丙則以爲胥視其影響之程度而定。 因見解各有不同其論優生學之範圍即因之而

有大小廣狹之差。 大要可分為下列三派

一)最廣義派。 此派以為一切外界勢力可以直接影響及後裔之治安。 其論遺傳大率

不顧體質與精質之分或分而不嚴。 ||字看得太泛而不了解『生』字之特殊意義。 寝假至認一 切社會改造事業爲優生的。 換言之即

内。 種族的而非個人的是治本的優生而非治標的衞生視遺傳爲重而環境爲輕。 足以一 他如性 (二)較廣義派。 直接或間接影響及精質因而牽動遺傳者若煙毒酒毒花柳病之類則亦在研究範圍之 的衞生婦女解放等問題直接與生殖現象有關亦頗受注意。 此派認清精質與體質不爲一事而優『生』之生乃指精質而非體質的, 但我境中勢力之

皆甚複雜早已成為若干獨立之研究可與優生學合作而不宜隸屬於優生學且煙酒毒等目下實 驗的成績尚不足如須隸屬亦應從緩。 包氏以應否兼顧性衞生及煙酒毒等問題達氏謂此等問題與優生學之關係未嘗不切然其內容 (三)狹義派。 此派專以遺傳之遷善為目的以選擇的婚姻生產為手段。 此頗足以代表狹義派之言論。 可知其注意所及祇限於 作者嘗叩達文

上列三種環境勢力之最後一種。

此三派中在歐美社會中最佔勢力者為第一派而最無學理根據者亦為第一派。 配會對於

優生概論

黨別在: 微弱。 bri ::: 於英國 合 堅强有根據之學科以研究調查為專職以 **優生學者大率加入此派**。 別闢 優生學之誤解與惡威亦大季由 切 作而 種 - 族之毒。 預防優生學。 無須攻擊第三派最近理可採。 讀者幸毋誤會。 德國學者似以人第二派者為多然人第三派者亦大有人(例如 甚通行但其學理之根據亦殊不足。 作者因便於 如煙毒煤毒鉛毒梅毒之類。 了解起見作此三派之分論非謂西方優生學界眞有君干有組織 作者研究之餘以為應力關第一派第二派自有其存在之價值可以批評, 派 第三派最較謹嚴。 <u>.</u> 此派驤成。 W. Saleeby 一九一〇一九一四一九二二) 目的專在消弭 教育宣傳為餘事。 其專事宣傳者甚至於積極與消極的二派優生學外, 以較嚴之研究眼光觀察之大可無庸論列。 草創之際惟恐範圍之過於擴大力求優生學成一 切心於社會之改善而尙能兼顧生物學的事實之 其分子最純而不駁然其勢力亦最 H. W. Siemens 一九 相 争執之 第二派

優生 知識在中國尚未經好事者之潘弄社會上了解之者雖不多而誤解之者亦少。 在歐美

Į[i] 不然。 心切於求而目眩於視之改革家則視之為萬應丹可治一切社會病理因而到

ίì Ť 使。 挑剔入微之時 論家則嬉笑怒罵盡成文章視之若洪水猛 獸甚至明達若韋爾思蕭伯 納,

都 識, įij 德 百 出, 登之流亦在所不免。 |不堪卒讀。 美國雜誌界泰斗之大西洋月報於一八一 和氏管作優生學與他患一書其議論| 所憑藉之優生知 四年發表評 論 一篇題日優生 識 興遺 傅 块

學與 常識茲引其一小節以示此派言論之一斑然乎否乎其常識者自有公論也

鈝

訛

優 4: 學將人比高, 欲其蕃殖如畜類然。 推 此而 論, 且優生學家得志而為政 於天

所 用之; Ħ 幕必有醫士 八民將何若耶 優生之醫士 為之養護不 至全無腦經不識戀愛怯於公門

殆將魁梧奇像白皙麗都含運動

與賽美會中供點級

歽,

無

下,

乱

思數世後之人

於生育不止。 優生學家不言 戀愛。 彼不知戀愛為何物彼直不 知世 界為 何物。

矣。 美國: **譽之者如彼,** 生 物學 (毀之者 爽 心理 如 學者章更 此. 知識界對於優生學之觀念既若是之紊亂其於一 ? H Wiggam) 於年前作科學新 十誠 般的 **曹爲優**生哲 祉 會更 學作 無論

說 客, rj: 有; 絕 簡 括之關與一 段不言何者為優生學而力言何者不為優生 |學亦見| 誤解之積重 難返

優体概論

不易卒拔矣。 兹譯錄如次國人對於優生學之誤解旣少亦可不勞作者再加詮釋:

優生學:

並非自由戀愛;

並非性的教育;

並非試驗婚姻; 並非公種衞生

並非胎教;

並非禁娼運動

並非政府强制的婚姻; 並非體育研究

並不欲蕃殖超人; 並不主張頑弱分子之屠戮;

一六

並不欲生產天才以供社會不時之需

並不欲取消戀愛中浪漫的部分

並不主張用繁育禽獸之法育人

並不違反自來關於性道德婚姻戀愛家庭及生男育女之一切合情合理的觀念。

·可捉摸而誤解與夬惡威之來有非情理所可預計者耶 戈爾登晚年嘗念優生學說之流行或不免害多利少不禁為之疑懼殆早已見及一般人心理

有先後本末之分他日論優生與教育之關係容詳言之。 別有比較確切之一說日優良的社會分 制度之目的古今中外所見皆同然教育家與優生學家之目的雖同而其所從事者固甚異其間蓋 性情良善操行穩稱從公忠恕資質聰穎之社會分子 (S. J. Holmes 一九二三) 詳細答案頗不易亦殊不在本題概論範圍之內,姑簡而言之。優生學之目標在增加體格健全, 優生學所欲產生之人物果將何若 或問此亦非是彼亦非是則優生學所是者果爲何物: 現下之社會分子中何者果最合優生資格 亦有比較確定之目標否? 茲若干問題之 此亦屬教育 粗率言之,

優生概論

于須具充分良善之天資能生存至成年以上能生育兒女能以生活為可樂能以才智情緒為社會

有智慧而天殤則量花一現徒供他人憑弔之資而於事實無補。 增幸福而促進步(Paul Pypenoc 一九一六) 此說甚當自不待言。 幸而成年矣然因種種阻 智慧為生命之挹注 礙. 以至 物然

於獨身幸而得偶矣復因他種阻礙以致於乏嗣則此等人對於種族之質獻不過終其身而 "止, 甚無

幾 矣。 『能以生活為可樂』一語雖屬美國人口吻不脫偏狹的樂觀主義之臭味然絕對的厭世

網恐亦甚非社會種族之福也。 者悲觀者視婦女若蛇蝎者以人類早經淪喪而無可救藥者縱有一二分天才為當時之社會作點 再有比較詳藍確定之一說謂優生學所認為精質上之進步不出

下列六七端

(一)普遍的健康之促進;

(二) 傳染病抵抗力之增益;

(二)一切身體上性情缺陷之劃除

(四)神經之創作力及刺激抵禦力之加强

八

(五) 越官效率之加大

(六)智力之漸進的提高;

(七)求一切良善品性之彼此和冷無間且興身體上一 般的生活機能有相須之功而

衝突之患。(A. Hrdlicka 一九一五)

之代表人物而任其自成一共同之新文化。 變異之品性即無一定遺傳之可能。然忠厚傳家詩書繼世世固不乏中人以上之聰明才智者誠, 能宜爾室家樂爾妻孥則其數量之增益自是意計中事此則優生學之最大之目的也。 ·戈爾登早已論及其言曰如人人好學深思博文明辨如古之大哲(戈氏引羅馬之 Mareus Au-『五百年必有王者與其間必有名世者』夫玉者之與不可强求而名世之士則未始不可因選擇 優生學之理想雖高然其目的不在蕃殖天才或蕃殖千篇一律之社會分子則首創此學說之 與古英之 Adam Bede 作例)則社會亦將索然無味優生學之目的在集合社會上各色 天才似為一種特殊的變異品性或稱異致品性凡屬 孟子有言,

的婚姻生產而增加其出產額。

優生概論

身大事。 資誠然則如何能使人人了解其對於種族所負關於婚姻之一切資任復如何使此種, 子之一)嘗曰『世代遞嬗生斯世之我輩卽絕對負生產下世之貴亦卽負生產以後 加以精密之考慮以為行止進退之方已耳。 人格而影響及其舉措言行則優生學之理想與任務也』 然則 一亦為種的 就社會教育 族之『終天』大事而生男育女不僅家庭之禍竊攸關亦社會之安危所繫及時族之『終天』大事而生男育女不僅家庭之禍竊攸關亦社會之安危所繫及時 一方面立論優生學之任務不外使人人了解婚姻之舉不特爲個人之『終 英國優生教育會會長達爾文(演化論者達爾文六 了解深入其 一切人類之

優生學之不為萬應錠如意丹上文已提及之 茲再略作比較詳瞻之觀察以示其所以 不為

萬應靈樂之故。

問成績雖頗可觀而根殊未固枝葉未茂從事之者每以其欣欣向榮之態爲可以絕對:(一)優生學識尙屬幼稚。自戈氏作才智之遺傳(註六)迄今祇五十餘年。 之鋪張揚厲致為世人所詬病甚非謹嚴之優生學者之本意也。 一)優生學識尙屬幼穉。 就研究一方面論此學實尙在 信 此五 任徒 7-餘年 斻 材 爲

Saunders]九]]]) 種 腍 料 蒐集 知 ET. 老 識 矣 诗 育 期整理: 摊 言致用。 英國 學者有日 功夫既不足則前途具體之結論如何其可因歸納而得之法則又何若更有不可 今乃以之定改良方策論時務得失釋古今成敗是鳥乎可 5 **此論容有過當之處且已屬于** 解。 我輩得明乎遺傳之不可不 年前 **講求固矣然以目下巳具之知** 吐屬至今或不再切合要可 Â 為切 Ξ 識 mi Carr-論此 Ň

宜

傳

『優生主義』者進一

質演 優者 多生 質 娥 成 綿 產 亦不 良 金 進。 續在普通有 (二)精質進步之意義 健 屯, 丽 全者以: **猶之經** 特可 相 因人事而 對 就 的 增 益, 祉 濟 混 機情勢之下不能因外界勢力而 **北雜之礦苗**; 會道德之眼光論次之以生物進化之方法光大之耳。 化劣。 家之所謂 反是者可 然優 |分解| 有限。 生財非異生財 因 劣之精質可因選擇 m 少婚姻少 出之耳。 有限也 **過者有二解**。 /生産而! 也 優生 一特異其 ||發生變化。 學術 相 庾 對 散聚支配之方耳。 淘 非真 ήΊ 汰而 精質之演進非絕對的而爲相 減殺。 異其 能 劣等之精質初 س 優 是之謂 | 数量 優異的精質 生 精質演進之意義有 猶之冶金家彼 相 不因 對 也第 Hj 丽 人 非絕 就 ΡJ 事 對的。 ٨ 因多婚姻 丽 非 類 對 化 品 優其 能 的 精 性 黜 精

二 解。(

此

其

演進化論者論突變品性與變異品性之分謂變異品性似與精質之結構不相干因而不造

突變品性之來源則二十年來細胞學與育種學之發明甚多可資考證。 **傅突髮品性則與精質之結構有直接之因果關係因而遺傳**。 變異品性之來源目下尚無定論;

突變品性又雖選傳而不可强致則人工演進之機緣亦微矣。 天才為變異品性乎抑突變品性乎 變異品性旣未必遺傳而

是不易定論質視天才之定義何若然若為變異品性則其不因『比較良壽之蕃殖方法』而驟增

其數量可知也。 肖祖之種種品性不論其為中上之天資或為中下之低能……皆昔日之突變品性也未然之突變 優生學術之不以蕃殖特殊的天才為職志以此。 雖然今日人類中子肖父與父

品性不可强求而已然之突變品性則未嘗不可循遺傳之原則奧選擇婚姻與選擇生產之方法有品性不可强求,

利者維持增益之有害者貶抑豫削之此則優生學術能力所可幾及者也。 精質演進之意義有限

此其二解。

西方治生物學及生物的人類學者謂自有文化以來選擇倒行逆施人類已具退化之象。 治

與文化選擇不為一物則相對的退化為已成之事實亦卽相對的演進非不可圖。 的退化為不可能亦即絕對的演進為不可能。 者主無退化而認之為相對的亦非也。 化 社會學者主無退化而認此退化為絕對的亦是。 可知世無絕對的精質退化而或有相對的精質退化。 社會的人類學與社會學者則大都否認此說。 字之意義如何耳。 上文論世有相對的精質演進而無絕對的精質演進。 **如不以拉馬克主義為是不以後天習性為可遺傳則絕對 孰** 是耶? 如以文化與自然容有背道而馳之處以自然選擇 生物學者主退化而認之為絕對的則非社會學 生物學者主退化而認此退化為相對的是, 孰非耶? 皆是 也。 亦皆非也。 同一 此優生學術之 一理而異其趨, 胥舰退

参考文字

基本信仰也。

Boss, F., Engenics, Scientific Monthly, III, 471-478.

Carr-Sannders, A. M., A Criticism of Eugenics, Eugenics Review, V, 214 - 233

優生概論

優

Chesterton, G. K., Eugenics and Other Evils, 1920.

Davenport, C. B., Heredity in Relation to Eugenics, 1911. 《有中文譯本二均於一九一九年出版胡宜明, 婚姻哲嗣學陳壽凡人様故良學 但對不全。 陳譯本曾參考他齊略有增益。

East, E. M., Mankind at the Crossroad, 1923.

Fielding-Hall, H., Eugenics and Common Sense, The Atlantic Monthly, September, 1914.

Galton, F., Hereditary Genius, 1869.

Galton, F., Hereditary Improvement, Frazer's Magazine, January, 1872.

Calton, F., A Theory of Heredity, read before the Authropological Institute of Great Britain,

Galton, F., Inquiries into Human Faculty and Its Development, 1883.

Galton, F., Eugenics: Its Definition, Scope, and Aims, read before the Sociological Society, 1904.

Haustein, H., Ueber Wesen and Ziele der Eugenik, 1920.

Hobbouse, L. T., The Value and Limitation of Eugenics, Sociological Review, IV, 281-202.

Holmes, J. S., Studies in Eugenics and Evolution, 1923.

Hrdlicka, A., Eugenics and Its Natural Limitations in Man, Science, 42, 543.

Lenz, F., Menschlische Auslese und Rassenhygiene, 1921.

Lindsay, J. A., The Case for and against Eugenics, Nincteenth Century and After, 72, 546-557.

Lundborg, H., Rasfragor, 1919,

Mjøen J. A., Race Hygiene, 1914.

Рад, Q., Eugenies and China: A Preliminary Survey of the Background, Eugenical News, November, 1928,

Popenoe, P. and Johnson, R. H., Applied Rugenies, 1918.

Saleeby, C. W., The Eugenie Prespect, 1921.

Siemens, H. W., Race Hygiene and Heredity, English Translation, 1924.

긎

世生 板 耸 上翼

Ward, F. L., Eugenics, Euthenics, and Eudemics, American Journal of Sociology, 18, 737-754.

Wiggam, A. E. The New Decalogue of Science, 1924.

附註

(註一)作者按一八四九年間美國有宗教家名賭埃斯者皆組織一宗教的共產會社社中人之婚姻生產有領袖爲之支

配與他俗所行者鐵然不同但婚姻生產之資格一觀加入者之合乎理想與否為斷其不合格者權可匹配亦不許,

生 症。 諸埃斯名此種選擇的生殖制度為 Stirpicalture。 論者每謂是願聲首創此字殊不確。 但戈氏當時

政不知有諾埃斯此舉耳。

(註二)種族武縣派及種族主義與優生學說之不幸的關係見下篇中近代種族主義史略。

(註三)格維漆為德國治此學前雖之一其定義中不用土產之『人種衛生學』而用『優生學』殊可注意。

能四) 白別一方面作製祭此類製念又非完全反優生的下文中國之優生問題中將論及之。 可見同一文化勢力同一

用幾生眼光端詳丽利弊已未可概論若此。 燃則積種文化勢下之權衝輕重問題基非片官可以解決也。

(註五)優生學一名詞第就字面而論亦甚寬泛西方學者亦有批評之者例如美國植物遺傳學及入口學家 K. M

East 一九二三。

(註六) 專名直譯為『遺傳的天才』後戊氏煩慘不應用天才二字因其涵義不易確定謂不如改爲才智。

一九二四年十二月在美國優生學館。

(此篇音戰留美學生季報第十一卷第四號)

芒

西化東漸及中國之優生問題(原名中國之優生問題

一引言

見滿胸之前輩欲以國粹論彌蓋一切者其懷疑態度旣屬偏倚其所發言論大率不爲時流, 十年來國人兢兢於追步竟無暇顧及。 影響及於抱急進心之青年尤劣—— 社 會信仰社會組織莫不蒙其影響。 西化東漸以前之中國社會與西化東漸以後之中國社會負乎不同。 其影響之利弊若何? 不特無糾正調劑之功反使其急進心仇舊心變本加 **其旁觀而始終持懷疑態度者固不乏人但大多數** 就大體而論果利多抑弊多耶? 因觀念之變遷而)所重其 腐焉。 — 切 刡 數

西方文化中良善分子之合乎土宜與否則移植後始知之非事前之推論所可確定然何者為良善 然西方文化之不盡佳其佳者又或踰淮爲枳未必盡能移植於中土此稍有思想者皆承認之。

西化東斯及中國之優生問題

舍。

分子, 何者 爲不良善分子則不難於移植前加 以觀察評價 **而定取**

肵 鈕 耗, 社. <u>士</u> 書, 丽 H 會 歓 無阻 此 尪 字, 秤 也。 **發** 達, 則 迎, 假之標 IJ 則 礙; (對待) 其 細 絕 -胞 周 興 對 召共和 為一 土貨 準 學者 的 惟 國 粹 何? 大相逕庭耆則 謂男子之細 洋学。 為民 派者必巧爲飾 質為 主政 本問 、體之濫 洋貨有與 百: 胞 居達禁品之列可私 題之中心不能不 中 辭, 有 Ы, 觴 -實際上原 土貨大同 愛克斯染色體 興 --- 篆文 較詳 小 則 也! 異者, 運而 么字為細胞分裂之象形 上蓋 討 論者。 剘 奥 不 可公賣。 枚, 土貨 進口 女子則有二枚 無別; 後 絕對 不生 萬 竹 然後與以當衆 **声**题, 國粹派之標準 私運得 此 可以 桺 供 法, 知 類 一發售之 支配, 解 竟爾 瀧 釋之 Æ 得 滑 鬨

鄉 期。 潍 發報 僻 壤 此 此 有之可以 種 之 爲 時, 標 囡 準之不遜 卽 A 留學生 發憤後急不擇路之自然趨勢。 不 論。 當, 出 剔 洋 之儿。 有一 望可 標 知。 此 雏 標 鴂, 以 準之發展又 作 者 <u> 1</u>: 不 郊何 繩 因 ---2 ويب 洋, 東 觓 以 分 名之姑名之日 2— 敗於齊南原於楚二 即以 為二 (土爲常以) 耹 期: 第 環回 __ . 榯 境® 洋為變之標準, 之結 期 Ψ म 造® 名之日 果 力® 之 ◎ 標 最 初 难。 若 Ħ 囫 T 7-圇 批之 此 唯 7下 楽 標 猏

内

尙

不

存

則

絕

對

拊

國粹派

必

此

陽

4

陰偶之說

變更而 大率齊 則置之不問。 歸來, 因 子之標準則始終為分子之環境改 所得之物乃不爲組 也, 國人 ĮĮ) 學生變無一 in 使 我國得 立憲之聲浪徵兵之聲浪乃洋洋盈耳。 収 有三四年來之新思潮 末而不揣本換言之即動輒 쐒 **西方文化分子之標準 游於其** 至第二 不以政治經濟或海 椒 而為觀® 期 他大國之林 Πij 形 連動; 念。 勢 變社會漸 一態度也。 造力; 政治觀~ 其步 將整個的組織搬來於此種 陸軍為專修科目其大目的之在富國强兵自不待言。 丽 不外為此分子與彼分子之貨殖力或尚武力之類。 不受歧 驟較前有序而, 舉凡歐美文化 念之變更而 一觀者要皆在歡迎容納之列 知 名此期日 囫囵吞棗之不 有十年來之革命社會觀念與 所得亦較入胃矣。 中各色觀念之足以 囫圇 易消化而加 組織之背景 吞棗者蓋亦有故當初之移. 然其取 為新 此則 以 || 剖分咀嚼之功 組 **其觀念信仰** 灦 然為 織之盟 含西 (智識) 方文 及 Н 譲, 《此輩之 植 1 觐 於斯 念之 化分 功夫, 大多 而其 成, 胩

優生學者謂環 刚 如 斯 (境之改) Mi 已乎? 造為 澈 二事種 底 的環 族之競存又為一事二者雖不乏積極的相互關繫要萬萬不宜 境改造能 否永保社 會之發展水減國 步之艱 難, 倘 基 大 問題。

數

從事

於文化運輸事

業者之根本

化東漸及中國之優生問題

族競存之新標準爲從事於文化運輸事業者進一解。 混 為一談則西方之史實昭然中國歷史亦不乏同類資料足供參證者也。 下文討論各節將以種

西化東漸以前中國優生狀況之已然

乏適當之根據乃敢形諸筆墨。 下文所論大率為印象所及尚無十分切實之歷史研究為之襯託。 作者處境不宜於詳瞻之歷史搜討但國內讀者如能因是而進作 然作者自信其印象實不

. .

中國文化選擇之利弊』之考證為切於民族生存之國人供一背景則幸甚矣。

وأشأه 轍其行動適相反而不相成焉。 逼天擇力愈減縮。 配 種族之生存問題。 然自人類意識之發展文化之演進自然選擇而外乃有所謂文化選擇或社會選擇者出以支 人類生存不出進化範圍之外。 試舉一極單簡之例以示天擇與化擇之不為一物不特不為一物且或南轅北 自然選擇簡稱日天釋文化選擇可簡稱日化擇。 人類以外之生物界之生殖問題至爲單簡 天擇律之絕人初不減於其繩其他有生之物適者存不適者 文化愈進則化擇力愈周

强有力者不第可保

肖; 不 血 丽 此種心 然環境之不相 己之生存更可得配偶而 統 不 雖佳卒至湮滅 H 內 [出換言之即] 理上之愛惡又每 如此自來朝代之盛衰 能 外, 不傳 河因一 不 相 而 便其血 適者 因古訓俗尚及其他外來之社 能 已之愛惡而獨身守懸守疑, 之環 生存 境使然而物之本身固 統綿續不斬。 之說 至人類而 <u>英</u> 上物的根據在河 不盡確。 不能得偶不能生殖則其原因大率自外來 會的 |或成婚| 無有『 浸淫以 [權威以] 意志 而 深生子。 至 至於牢不 一以轉移之也。 種 也。 族全部 或配 可破。 非其 H 偶 就 於是其人 淪 m 至 生子不 爽。 ٨ 類 此 則

不

僷

理論上

與替亦自有

共

生

|可斷言

事 及, 說果就是耶? Æ, 實設不早關 似 無 不 教育……殆終不免於危亡耶 適者生存律 阳 方宗教家慈善家及社會工 西 方之積 者, H. 說皆是然一 陷 重 難 衂 佝大有活 返如 家於危亡之域是; 則 種族精質上所受之侵蝕或不甚多則又不 動之餘 以 喜, 作者入中國, 生物 則以 地。 學者進化於 \inf 爠 摆 翑 也。 歸 类。 憶 東 ൬ 然數千 瓔境 渡就學不久動, 論 品 天日: 者 |入中國歸 改良 中國 年 來文化雖 者所 竟貧弱至此疾痛水 物學 塞目 M 語 ·禁引 教授即 之瘡痍 **發**達, 人 扫: 以 若 丽 景象, 自 化擇 以 在 此 中國 慰 《早兵禍》 也。 固 揣 力影響之所 者, 属 枂 眞 質。 天 切之 擇 不衞 律

劢 化東漸及中國之優生問題

其害矣。 象所及死亡率之爲選擇的殆無疑義。 者謂之選擇的。 五萬人此數之確否不可知但病而死者大率稟體素弱或竟有遺傳的結核症傾向。 社會分子不病則已病則大率不救故其得以嫁娶生子之機緣較健全者爲少凡此之死亡優生學 **塘**而種族更可得比較永久的正本清源之利死亡愈早則其弱質向下推遞之機會愈少也。 的面為反選擇的蓋其子女所菜之體質相似初不因父母之痊可而變成良善日久支蔓而種族豪, 我國統計學尚未發達我人於國內之婚姻奉生廣率死亡率等無從得詳確之報告。 選擇的死亡而為嬰孩之死亡則其選擇之效用愈大蓋不特社會可減少一時之經濟負 設域治療得宜病者雖孱弱而得義其天年成婚生子一與常人無異則不爲選擇 數年前晉見一衞生畫帖謂中國每年死於結核症者七十 此等弱質之 然以印 中國

is true. (China's Menace to the World, Forum, Oct., 1890.) if anywhere, Wordsworth's assertion "Slaughter is God's daughter" 嬰孩之死亡率雖無確數然向為人口學家所注目。

三十年前美國某雜誌有云

以上是天擇行施之一班。 死亡原不是一件喜事天擇的死亡又絕不經濟然與其有化擇的、

反選擇的死亡等有天擇的選 變更則大率承認之。 孟子以 遺傳爲何物但亦不信環境萬 文試言化擇之行施辦姻及生 王嗣文字之可靠與否別為一 **分有趣之記載一段** 素質 (differential education 進傳與環境為相對待之 **先就一般的社會觀念下** 教者移之右如初禮。 (王)制。 大司徒帥國之後士與 西化東漸及中國之優生問題 不

之環境不可不備然三四遷而不變則其人之本質頑劣可須本質頑劣而国於不可敎者於社會有之環境不可不備然三四遷而不變則其人之本質頑劣可須不質頑劣而国於不可敎者於社會有 害 然祗就文義而論此種舉措可謂合情合理之至其意謂人力不能不盡教育之機會不可不有良善 無益則驅而出之不與同中國。 讀者以此爲作者之强爲附會耶則初民社會中類此之舉措正

多中國史上尚有載及之者。 左傅文公十八年謂

高 |陽氏有才子八人……謂之『八愷』|高字氏有才子八人謂之『八元』 此十六族也,

世濟其美不隕其名。 ……帝鴻氏有不才子……謂之『海敦』少嶂氏有不才子……謂之

前奇』
○與項氏有不才子……
司之『檮杌』世濟其兇增其惡名……。

精雲氏有不才子

以 正区, 間之一饕餮 舜臣堯賓於四門流四凶族……投諸四裔以禦魋

年 代荒遠所記自難盡確然此類史跡之不虧臆造則參較他民族初民時代之生活而信諸如此 類

之史跡可名之日種族的滑鄉運動。

不 小甚清楚。 後天之區分雖嚴而先天之是否必因緣於高會祖父即是否必為血統的則觀, 換言之即『先天』云者未必定指『遺傳』 奇才異稟之來原因不在教育不在環 念所及似

H 境, --固矣但亦未必出於血統。 Ŀ, 場 Ũ 前, 賈雨村與冷子與 此則星命之迷信使然而阴達之士亦在所不免。 段談 語即 本此觀念。 議者不察如以此為為 (遺傳關) 曹雪芹紅樓夢中, **燃税之言論,**

則 大 繆。

捕 村 道, 『若生於富貴之家則為情癡情種若生於詩書清貧之族則為逸士高人縱偶生薄

脏 寒門 亦斷不至於走卒健僕, **计** 遺庸 夫 驅制 超駁必為奇優名倡。 如前之許由、 陶響 王

謝二族……此皆易地則同之人也。

子與道『依你說成即公侯敗則賊子』

雨村道『正是此意』

先天良善品質之出於『 稲 星, H 於『宿緣』 抑出於父母的精質姑不具論特旣 劚 先天 m, 則 根

柢深固, 人 與彼人有賢愚之別公侯之所以爲公侯, 不遽因不適宜之教育與 環境 而埋沒則 賊子之所以為賊子一時社會道德之定評不足論, 此段談話之主意也。 先天與後天有常變之分此 要皆

有聰明才智作其根柢非良善之環境所可偶致也。

四化東斯及中國之優生問題

孫 數 豁, 仲謀吾兒豚犬』之歎者固不止一人而已。 不啻謂人雖生而不同可因教育均齊劃一之力而同。 可作勸勉語外實際上信之者甚少此可於一般之社會生活中觀察得之。 闹 辟 亦不乏反面之論調。 『或生面知之或學而知之或困而知之……及其知之一也』 然教育究有均齊劃 二之妫否堋除理 作『生子當如

此 此 **最熱烈之一句舊話然因不事智識生活乃得注其全力於家庭之輩固俾子女得一發育之地盤其** 於種族全體自亦不無功德可言。 而得一源遠流長之絕大保障即亦為不可掩之事實。 不孝有二無後為大』之八字誠命使二千年來作人子者受盡委屈事誠有之然在種族方面, 不周家族主義者然在種族之競存方面着服則塞翁失馬未始非輻作者殊不敢遽出之以咀咒。 類之觀念深入人心此身之不自由斯宗祚得以不斬。 別 有與本題有絕大關繫之一觀念日反個人主義之家族主義。 因個人主義不發達非萬不得已不獨身不離婚不入空門諸如 『女子無才便是德』爲日下女界攻擊 於個人之發展方面着眼鮮 团

一方言義務者必言人權以為二者為對待事物取其一必兼取其二然試察自來中國之社會

論 此節。 之競存 生活此說殊未雖然。 為前 此種觀念之有利於種族之綿延亦屬顯而易見。 提則個人之自由幸福在勢不能不退避一隅或竟須作量大之犧牲下文別有機 家族生活訊練之結果義務政責任之觀念則人人有之而權利觀念則甚形 蓋以嚴格之生物學觀點立論即以 種族

が教 於種 則不時髦換言之即其於婚姻生產一類舉動之影響不甚大 毎次 低能病廢之難 教一壁禁絕從專教會專業者姿妻生子一壁又因體上天好生之德令不出家者多肯兒女甚至强 之及於婚姻與生產等舉動者絕大。 組機 族之利少弊多至今研究種族衞生者大率已不置辯。 無形之中鼓勵反選擇的與反優生的配偶美其名曰『天作之合』 論化揮者必及宗教蓋信仰一物不論其合乎選特之要來與否實爲社會觀念之結晶其 释氏之影響極背通智識界愛其玄學平民則愛其粗率之信仰然其主要之出家 而匹配之 新教各派雖不禁教士婚開然因與裔教同一视婚婦為教會天職之一 以两方之情形而論宗教之影響大體上是反優生的。 中國則不然。 道家理論上亦出家然大都娶妻生 中國 歷來 问 西 無中 方宗教事 央集權之 楽對 天主 主義

程化東漆及中國之優生問題

略及之矣。 之教為宗教的而 子與常人無異。 颇有中央集權之勢則亦無妨蓋大體上孔孟之教與種族之治安不衝突上文已 他如送子觀音聯姻月老一類半滑稽的信仰則又不無良壽之影響。 如以 儒家

次略作社會組織之分析可分作四部分婚姻生產國家選才及農本生活。

有極端: 觀期 謂 [冠三十而娶此是理論實行上大率女子二十必嫁而男子二十五必要多提早而少展緩。 早 车. 45 首言婚姻可就年齡目的成就及解散四端分論之。 婚姻所生兒女之體質亦較强健但 · 齡與優生問題最有關繁之點在生產之次數遲婚者百年可三世而早婚者! 的早婚陋俗但居少數。 就全般而論則自來結婚年齡與最近之生理衞生知識 餇 未完全徵實。 古者女子十五而笄二十而嫁男子二十 ֓֞֞֞֜֞֜֞֞֜֞֜֞֜֞֜֓֓֓֓֞֜֞֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֡֟ 凼 扩 世 也。 不 ·衝 突。 内地 有

為目的之一。 後為三不孝之尤而孝固『為人之本』也。 結婚之目的三宗祀之傳聯家長之侍奉個人之幸福是也。 此固常識無須多贅。 然國人一脈相繩之觀念之深與其所以為種族得 家長之侍奉次之。 個人之幸福居末有時或 宗祀之要求最重要自不 7力處則際 () 竟不成 **待**言: 無

此個人主義蓬勃之際察者蓋寡。 左傳際公八年載鄭忽逆姉 **節雖跡涉迷信亦見此種**

結構 成 祁 腷 攸 關之信 仰。

鄭 公子忽如陳逆婦獨 辛亥以娲氏婦。 甲寅入於陳。 鍼子送女。 先配而後祖。

日是不為夫婦誣其祖矣何以: 能方?

此係 二千五百餘年前之文字及今美國優生學者乃有下 - 列之呼應:

人類應有較强烈之血統承繼的情感。 基督教徒於此竟選不若中國人非一

絕大損失而

गि? (Popenoe and Johnson: Applied Engenies 国情九七)

婚姻之成就因目的之偏袒 而亦可區分為二個人主義發達之社會婚姻選擇大率操諸個人;

不多見可不論。 家長不特為名義上之主婚人亦為實際上之主婚人。 此又係常識遊人知之。 然前後二種相較之利弊論者或不盡察。 社會全般為個人作婚姻抉擇之舉尚 作者草此篇

否則

之第一日, 即有同 館之研究生相質日『傳聞中國實行優生婚姻已數百年果耶』 作者詢其『優

生婚姻 果何 所 指。 客曰『婚姻之選擇權旣屬之**父母則其謹嚴審愼自較一時爲血氣與情**感

化重漸及中國之優生問題

所蒙 戀愛 一方面共於對方之適合於相家生子之事與否則易於忽略而不問家長之選擇 蔽之個人選擇為進一步。 優生婚姻雖不止此然其言實有至理個人選擇易偏於浪漫的 泛是。

Įţ 者 M. 者少個人之抑制一端殊不足以完全解釋之如別求解釋則新嬌之與夫家新壻之與外家, ķ 庭 ·果亦自有其**圖到之處**。 ,與個人自為選擇不同之點即在以個人之品質作參考物外更以全家之品質作參考物其所得, 相 多不相能之處少核也。 此原則即『門常戸對』說是也。 Ħ 來家長選擇之婚姻非盡出乎為一家牟財利或為一已圖侍奉之私且其間實有相當之原 論者如以門第主義為完全經濟的與社會身分的則大觀。 作者嘗訝何以在舊制度之下有娇嫁事後家庭間相安者多餐生問題 治婚姻選擇之原理者間人類學行婚姻選擇時大率類似 (assortative mating) 門當戶對說即以此 **松相能之** 為根據。

亦有良善之結果。 満早基 犐 枫 期文 而必求門第相當則其為選擇的無疑。 中國 融資階級之分不嚴然婚姻專關重要其選擇之範圍大率不乏相當之限制。 作者讀與胸稱訝某時代中某族職某數族人才之盛覺教育墩瓊傳是之先 官更士人不得要倡優及首犯法之人則以前法

唯

律

容親成之拨引數端學不足以盡其說乃不得不疑及類聚配偶之一端之雜繫力。 例如 兩層之王

謝衞三家見於人名大字典者王氏四十餘人謝氏近四十人衞氏早斬然亦有六人而此三家者

撒風當時貴顯而互通姻好者也。 例如王疑之之姿謝道韞謝朝之娶王胡之之女而更有趣味者,

則王氏之王曠 ——王羲之之父 ——一支與衞氏世爲中表衞氏出書法大家五人而羲之祖孫三

代亦至少出四人登偶然哉。又如明清二代之長州文氏自文徽明至文泰七世之間出畫家至十 七八人。文氏之枫選一時無從參考然徵明之孫元善娶武進王穉登之女而王穉登固吳郡丹青

志之作者也。作者特舉曹法及畫術二品質以實其說蓋深知書才及畫才之憑藉於遺傳者多訓志之作者也。作者特舉曹法及畫術二品質以實其說蓋深知書才及畫才之憑藉於遺傳者多訓

練者少設非天資特近者不能强致也。

娶妾制之弊多利少無待置辯然庶子不受肚會重視其於藏族質的方面尚不無抵償之影響。

炼于不受重視自古即然 左傳文公六年 :

晉蹇公卒 ……買季日不如立公子樂辰康嬖於二君立其子民必安之。 趙孟

班在九人其子何震之有 且為二變発也。

四化東漸及中國之優生問題

德的, 絕 威克 穩 無 ...偷常的: 僐 炡 稱 爲 反優生的。 有之事。 的 姒之解散 義, 發育之地盤使種 然其實際之功用在 或從未顧及其最後之效用而效用 如 在 儿 中國 錦就 風 氣未 [幾不成] 入體 族沾 mi 必 開題。 圖家庭之輩固 論, 蓋屬優生的 **外長之利益謂其** 節烈之揄揚鼓 壁有百年偕老之理想一 而貞女矢死靡佗與 與社 爾殊不 無優生之效容有 會之治安而其最 ·無實際的効用。 也。 無子息之靑年寡婦 壁有節婦義夫之俗尚; 未 後之得力處尤 可 節烈之理 萷 軰 鼓 苦節 在 論 勵 使子: 根據 箾 烈, 不 雕 弟得 改嫁, 婚與 爲 親之 道

加 斻 多而 選擇 也。 ĖП ij, 忽 والإ 觀 Įti 其 之自來 5<u>L</u> 品質之化 Ħ. 化择 於生產 藝。 對於婚姻之影響尚不得謂之利少害多。 ---飼不 瓜 胅 呈鮮, 壶 然。 حجا 自 **—**j 螽斯 兆 生 'nί 產 慶 一事之最大原則 之入詩歌上門楣 婚 ΗĪ, **姚智戬之為**積 多多益 潛三子 善. 祗 年 極的、 隶 來 其 固 數 守 未 成的、 售 量之 稍

非 遚 擇 化 ĤΊ, 捍 與生 但亦決非反選擇 ď 乏關 緊不若其 的。 與婚 何 則? **烟之有利** 不論貴賤貧富智愚賢不肖無不遵多男子宜子孫之古訓 固矣。 然有二 點足供考慮者。 浜 自 來 生 産難

改

爲 天

經地

固

未嘗不

在

言, 作 第歷史上已成之事質如傳說之周文王百子及晉王冲之三十子『並致通官』等例即: 計 妻妾者不為皇室即為富貴之家而皇室及富貴之家之血統比一般人民為良善則西方治優生 兒女之數 m 者已證實之(戈爾登 壶 者且 量 堻 疑 · 殖結果,一切階級之人口支配不致發生軒輊換言之即末瞢有近代歐美社會之現象即 賏 (生活) 向來中國之生殖率不特非反選擇的時或選擇的其媒介物則多妻制也。 程度成一反比例是。 Galton 靄理士 Ellis 島資 統計無可查而此種觀察之大致不認 , Woods) 作者 為此言非對 **肯斷言也**。 成多麦制 亦 有 未 芀 進 始不 多娶 統

取給之原料乃得舒展而有餘裕。 抵有如今日據最近外人之估計中國人口之年增每千人中不及二人。 Л 口因生殖率之速早即達一透點達透點而後如生殖之數不減則死亡之數必遞, 爲之也。 其二化擇不發生影響時則活動者仍為天擇且生殖既善天擇之用武地實有增無減。 囚生殖率之高生 產數之多而同時又無化擇力以保產生 作者為此推論非謂中國目下之人口狀況為理想的。 **非**所 者之不天殤天擇 빐 能出 加, 入 終 相 歪出 力乃有 是大不 抵 者則 入 1 4 衂

//: /-

然 200 有反選擇之影響尚不若西方之積重難返也。 **不理** 良善之部若力主要之點光在使食料與人口不至僅僅相抵而有多量之餘膽。 為厂 想, 理 , 選擇的人口比較優秀之部生不抵死其餘期生多於死其問題之重大不言而喻。 想 但尚不致使人絕望前途非不可整頓且整頓之功殊較歐美各大國為易。 的 人 П 狀況 為 低的生殖 率與低的死亡率並行生殖率如略提高即宜於人口 以美國而論人口尙未達透點然目下之生產率 中國人 何 則? 口狀況 中 一品質較 化擇 觐 縱 雖

不 法國 禁 勿 呼號奔走矣 [[4] 下 尚华屬例外) 有願伯道: 前會 生活者不能見此種情或之深切著明。 - | -無兒一是欲望一是愛懼此區區八字所代表之情感實爲種族之發命所答託。 年來各國優生運動之物與非無端也。 而鄧伯道乃觸處皆是在當其衝者或未必以伯道自居而心關家國之士已 目下歐美上流社會中旣無人願作向子平,

胁 Д: 性質與近代各國流行之文官考試不同科舉是普通的其目的在獎勵後進提拔人才做官是獎 與提拔後自然之結果文實考試之目的在直接搜羅可作官更之材料其性質不普通其行使感 爺 國家舉拔人才之部。 科學之例姑不論其細節目之利 弊實現然爲中國民族獨有之物。

何, 卽 簡, 及 北 明清 較優秀之分子因其優秀之程度而! 部分已受一種 以教育的效用而 二代則機械 特殊 ME 加重其選擇的效用或較前略小。 論此種選擇之原則無人得 /訓練之人。 中國選舉制之實行前後逾二千年自漢海迄朱元其 與以相當之名位使為社會表举則其 而反對之此種選擇原則之能 然就大端而 論其 (功不 所甄 作大 可波 《別要告》 規模 也。 寫 $\widehat{\mathbf{B}}$ 無 人 制 行使, 論 較 П 疏 如 中

尤不能不令人歎服。

泉於 Ŋį. 級 以 聊, 淵 |次第可比之絕大規模之智慧測驗(註二)----世 而 鄉 齟 成 伲 然選舉制之最大效用實爲生物學的實爲優生的。 者 年. _---步 相 誼 髁 JĮ. 親舉於國者與舉於國 也。 栩 往 分明之智慧階級而 **健次落第終老場屋者可比諧放大之低能兒** "還者終以" 姚龍為 歸焉。 者相說於是 上文所謂之類聚婚姻律 面訂兒女親家為考場外常有事讀此文者不乏前 向因地 智慧 理 測驗將為治優生學者利器之一在 關 聚一 繁而 万得 一色一省一國之人士, 地之優秀分子而考驗之爲之分等 毫不相干者終於 絕好之用武地 相干; 舉於鄉 綵 此 及 酒方已 相 <u>.</u>.. 番箍 輩, 干 者 丽 與 必

化東衝及中國之優生問題

有以

筲

我

說

亦較非科甲田身者爲多。 流 身為奇貨而委禽焉。 社會開開中所公有之理想因類聚婚姻律行使之故此理想之實現亦屬不難。 國家之人才選舉當然影響及國民之婚姻選舉。 在科甲出身者因此不特必得妻而其選擇之範圍較廣其足供取給之妻材 女子雖不能自主然『若要洞房花燭夜除非金榜挂名時』 蓋風氣所至一般的選壻者莫不 大 視 /率為上 抻 出

里表率者不一而足 無長物唯有狀元 品質得以永存而 選舉制之結果為類聚配偶律行使之得所類聚配偶律行使得所而 榜眼探 勿 失。 花。之自豪語。 有清一代如吳縣之潘氏彭氏科甲蟬聯數世不替其宗祠 ļţ (他能以『蒯孫父子叔姪昆弟科甲』] 天口 中一 聯 切 人良善優 類衙 語 至有 牌為鄉 二家

觀 腹; 中有論及中國選 **鼓譯錄** 優生學創始者與人戈爾登 (Galton)氏所作遺傳的天才 (Hereditary Genius 一八六九) 如左: 舉制 節雖屬五六十年前舊話今日西人之略知中國文化內容者猶具同一之

我當有志自中國搜集關於遺傳之材料蓋彼邦考說制之周密深切向負盛名青年之有才

成狀元。 狀 元。 究時亦不甚易一則中國之姓氏少再則有追溯長期歷史之必要。 八六八年八月。) 夏三三五) 骨允代我搜訪但迄今尚無以獲我。 志者不患不能歷級而升至盡其才力而止。 我嘗自問歷年(當作屆)之狀元果血統上有關繫耶 我深信如有可靠之人悉心研究此類事故則中國實可供給無盡嚴之材料。 結果微得一例有女子一初嫁生子後成狀元再嫁與後夫所生之子後亦 但我旋以此題投香港之某報(Notes and Queries 每年(誤)約四百兆人口中之首選……名曰 在中國向負名望之友人某君 ……(美國印第二版 伹研

此 否科甲中人之血統關緊則隨處可尋。 再有所論列讀者有志曷不就遺傳方面而研究之爲中國之治史法別開 例不知何指(註三)不識讀者有能就記憶或記載所及而證實之者否。 近來梁任公先生於中國人才之地理的支配與會甚濃會 但不論此例之可靠與 生面。 其在 一歐美則

關 自天才之遺傳一書出後英則有露理士之英國天才之研究美則有鳥贄之皇室之遺傳及加 於科學家之研究。

西化東漸及中國之優生問題

Ŧ.

特原則與方法為截然二事不可混爲一談。 作 :者於科! 舉制略費唇舌因鑒於十年前革新之始論者每以中國學術之不振歸咎於科學制。 如以方法上細節目之不善而咎及制度之全部於理

未 順。

耗 矣。 為民天無可逃也。 居四民之次。 幹之士然疲於奔命之餘謀一己之幸福或有餘而對於種族之貢獻每患不足長久而種族之本質 起居狹隘習尚奢靡既不合於個人之居留更不宜於兒女之保育。 然於農本生活之足以維持種族之品質一端則論者每不甚注意。 美國工業發達後城市人口且較鄉村人口為多農民之聰明强幹者大都會田園而他去最美國工業發達後城市人口且較鄉村人口為多農民之聰明强幹者大都會田園而他去最 人討論種種方法使城鄉間之人口數量得一比較平衡之支配者。 最後當於國民之農本生活作一單簡之觀察。 歐洲 諸國者德意志園以工業立國開於世而所謂歸處運動者近亦已有人作具 而士大夫亦每以歸農歸林爲清雅之舉。 然農本生活半亦為清雅的蓋恬退之生活甚合於個人之攝生及思想之舒放。 我國自古階級之分界不嚴然士農工商, 表面上農本生活之利益是經濟的蓋食 從事於城市生活者多聰明强 此種運動之基本目的雖為經 城市之間工商競利 **飛之提倡**。 良莠雜 近 ~ 万有

濟的; 未嘗影響及農產之數量然則今後歸農運動之主要動機將爲優生的與衞生的亦未 而優生之動機近亦日就擴大竭力鼓吹之者已大有人在。 農業統計謂鄉村人口 可 知。 :雖大滅害

尙 活 一動則理論上中國農民之本質應不劣患在尚無適常之教育以啓迪之耳。 中國目下之鄉村人口約佔總人口百分之八十而有餘。 鄉村間化擇之反選擇)力不大天擇

則俟之異日。 **∰**。 周官 後妣 會觀念及社會組織之變遷之涉及種族治安者今第能學其學學大者比較詳 慈善事業如育嬰堂濟良所等別為一大題目足供特別討論。 **圣有媒氏之設又如同姓不婚制蓄妾制等**。 此 |外社會組織之足供分析者的多。 即以婚姻一端而論如鼓勵婚姻爲古代政府職務之一 生產一端則有胎教及其他一 本籍目的在 無生理 比較歐化東來 **過之分析研究** 根據之信 萷

二 西化東漸以後中國優生狀況之將然

將然二字或失之武斷。 然種因食果目下運輸西方文化之方法旣錯亂標準又偏狹因循不

西化東漸及中國之優生問題

改則其結果殆可預測。 且證諸西方史實因果歷歷不爽 道有覆轍而後行者求不蹈則其 開縦

不改遵他途亦必異其進行之步伐。

作者目的既在比較二時期內與優生問題切切相關之種種變遷則下文所討論者仍不 Щ

類而異趣之社會觀念及組織然因異趣之故或可免累贅之弊。

退處背景。 有無 抑為反選擇的而與以褒贬升騰。 蓋文化旣大開我人在勢不能退歸自然不得不爾也。 能將天擇完全僭越然因其勢力之禰布西方治種族進化論者乃不言天擇而言化擇之改絃 限 歐美社會中文化選擇之程度較深其所被較廣而天擇活動之除地乃日漸減削。 (權力但) 我輩日下所亟欲知而行者當然不在天擇之保留而在祭種種新化擇力之爲選擇的, .為種族治安計為國家永久計則在在須別具 為環境之改善計爲國家一 西化東漸之結果天擇在中國之權威自必 副服光以觀察之。 時之發達計大部分之化擇分子實 化擇 更張

根據均不脫人權及人類平等之二觀念此種基本觀念自十九世紀以來雖已大有變遷然除少數 先論 般觀念之變遷。 可就環境論個人主義與社 會主 義德謨克拉西三端言之。 三者之

略事學問者外一般人心目中之平等與人權猶十八世紀之舊也。

善事業大多數從事於社會改造者猶視若當然實效未覩猶堅持其理論勿失。 平民教育平民參政一般生活程度之提高既與以物質之基礎而宗教情感之濫施復爲之推波而 發見之種種有信仰者,一人而已。 有六七主偏狹之環境說此殆一大原因。 助瀾而此說乃牢不可破。 世醫學之勃與第顧及疾病共有之外源而忽略病者獨有之體質實開此說發達之端緒。 已受排斥之拉馬克主義外殊乏生物演進之事實爲之根據。 能稀, 瑕 天惠又厚非絕對不堪之社會分子大率可以安居樂業故此說最發達。 境 論者深信改良環境一端即足以促社會之永久進化。 迄今乃有不顧體氣之醫療方法不問天資之教育制度不加限制之慈 在大學時社會學科教授九人對於生物學與遺傳學所 此說在] **共**理 西方本不發達。 論之偏隘其態度之樂觀除 美國 美國 祖會 為新進國戶 論者謂近 - 學家士 総之以

老 般之印象亦大率趨向是說其他兢兢於學步而急切不擇者無論矣。 自 西方歸來而未受生物學訓練之中國社會學者大都信仰環境論此是意計 近來基督教 中事。 類之組 習他 莉

四化束漸及中國之優生問題

的 Ħ 織 年內事耳自演化論與遺傳學之昌明懷疑此說者已日增月盛幸國人亦注意及之也。 或道德的情歐猶可為其信棗境之足以根本移入則不可。 國常務之念。 偍 倡社會服務甚力大多數之社會人士於基督教本身無信仰但於社會服務則衆口一辭認爲 當務之急固矣第其動機安在其背景之觀念安在則有供討論者在 西方環境改善論之發展亦 其純出宗教 (超二三

糾葛, 之趨 及 之。 中國 個 異性 Ä 勢而社會之害更有甚於絕種者乎 而社會終必蒙其危害蓋一己自由幸福之欲望既深其不甘心於家庭與子女之束縛乃自然 為神聖不可侵犯其對於社會及種族之責任心薄跼其行為舉措雖可與一時之環境不發生 原有之家族單位主義背道而馳殊不妨合論之。 (variability) 之增益——亦爲優生學目的之一並不衝突。 次言個人主義與肚會主義。 個 人主義與個性發展不為一事個性發展為教育之目的個性原料之供給—— 二者原屬對峙的社會哲學問題不宜混爲一談。 此非推論乃為事實略知西方上流社會之生活者隨意 個人主義末流之弊危及種族上文已一再 個人主義則不然其極端者以 然二者均與 即人類變

但其影響所及尚不深作冷靜之研究者雖不乏人作熱烈之宣傳者猶有所待所望者際此 種 想家之揣摩咀嚼前途隱憂或未有艾也。 放其政治之措施官職之支配一本任何人可作任何事之籠統假定蓋旣以人盡相同 可觀 會之疾厲自去。 人 粘 前提之不適當。 論不可逃也。 然其批評蘇俄目下之政治組織則極中肯綮謂其制度所引為根據之原則為 祉 管主義之目的在社會全般之安全宜若與優生學不發生衝突矣。 美國生物學家凱洛格 凱氏醬此為蘇俄政制之最大缺點 所謂大前提者卽環境萬能與人類均等是也。 (Wernon **社會主義之在中國自新思潮** Kellogg) 其設施雖驚動 氏新著心理與遺傳一 其首曰: 運動以來頗有發展之勢 一時足供社會改造之理 經濟組 **而**覺不然。 織既 ——人囊相 曹全背 為前 化 其故 過 提, 良, 則 削此 無大 Æ 同; 祉 奜

應用之途徑 般人視聽 德謨克拉 中之德謨克拉 則爲 **两之呼聲近來最洋洋盈耳國人惟恐郡名之不概括故直譯两音亦見注意之深切。** 經濟 ľij, 一則為政治的耳。 西所根據之原則實與其 德謨克拉西可以批評之處亦與社? 社會主義所根據之原則同所 食主 異者在二者 肵

期從事之者能於其大前提詳加考慮不爲過甚之理想所移致蒙蔽事實耳。

四化東漸及中國之優生問題

貴族, 損 較則讀史者具信之。 無 精神之自然不可不注意也。 階 成 級 抑 制度然因其界限不嚴窮而有才志之士未皆不能自奮以入士大夫之林。 功失敗本一己之能力者多視家世為因緣者少其絕對的比較或不然其 有 進者。 **西人論德謨克拉兩之精神而不言德謨克拉西之形體時每推中國。** 近來德謨克拉 西形式之引進甚力設不善為準備則形式之縝 與西方相 中國 密, 謂中國非 |或轉 向 無 對 HJ 世 足以 比 虁

學者所] 子為優容社 相 齊末之混 當之 繒 可公認。 維 之機會均等使人人得盡性發育是一 同 持鼓勵而 劃 Ê 中比較稂莠之分子均等云者不為各展所長各取所需而成 主 然以目下之情勢而論前二派改革家活動之結果爲抑制社會中比較優秀之分 義; 至於淪滅此在西方已局面牢成在中國則正在醞 於事實爲拗戾於道德爲不公允於種族前途, 切改革家不論其為社會主義者民治主義者或優生 則恐比較優 釀 中 ė. 一不計輕重 秀之品質 不揣本而 凶 不受

生 學, 扯 本 會主義與優生學 篇 日 的 **宗在深入**。 上文云云只就十分顯著之處爲切 概可自成 ~_題供一 日半日之討論原非寥寥數語所能難 心於自新者進 二解。 環境 共 底蘊。 論與優

西化東漸後社會組織 已具形式及將具形式之變遷可分下列數端論之。

生 衞生通行已久此種反選擇之現象已早有所見切心於種族之長久健全者甚至視『衞生』與『優 在 媩 强健優秀之分子乃不得不作相當之婚姻限制及生育限制矣。 數少卽生存之數多生存之數多則生產之數亦因而增益終必波及社會全般之生活程度而比較數, 蓋以數量而論得此失彼原屬無足 亡數遞減則生產數 此之死亡大抵為選擇的今後則人口中稟體素弱者將因一時養護之得宜而生存生殖。 |人口久已達透點之中國則耕耘收穫之間可以指日而待。 與反選擇之生產隨之。 甲)) 醫學衞生。 亦遞減人口問題上 醫學方法及衞生知識將為前途減除天擇力之最大利器一望而 在人口 未達透點之國經濟狀況較佳此種不良之影響一時或不呈露, 輕重。 一或不致有重大影響。 **机此種談論之淺率不待推論而知**。 美國人口尚未達透點然因其醫學 在人口已達透點之邦國是固然矣。 有反選擇之死亡而反選擇之婚 夫孱弱者死亡之 或 曰, 匆。 前

ك 為對待名詞 共 他地 狭 人稠之國不待論矣。

醫學衞生學自有其相當之價值中國有促進醫學及衞生知識之萬急必要不言而喻。

.化東漸及中國之優生問題

醫療專業及衛生設施之外更有相當之社會組織與之並進爲之補償而糾正其失否則我雖

徽知者也。

(乙)一壁有反選擇之死亡一壁不能不有選擇的婚姻及選擇的生產以抵償之則種 族雖

不進化亦可保不退化。 問題婦女雜誌至有配偶選擇專號之印行足見大衆注意之深私心不禁爲種族稱慶。 試先觀今後之婚姻問題。 婚姻問題為三四年來新思潮中最有趣 然 除之 再

研索 覺前途有未能完全樂觀者在。 何則個人主義之色彩太濃國人學步歐美不圖竟合節奏若

此 此為婚姻之目的則求之愈切而拿不可得而(二)遲婚之傾向乃不可免甚者竟抱 也。 (一)浪漫的成分太大男女相互的愛慕為婚姻之開端亦為婚姻之守成所不 可無然設以 (三) 『不

得理想之配例例 無事獨身』 一之決心。 四 應徵者之人數中僅半數提及對方須身體健全殊

嫌 **茶**少。 被選之六十人中碱十八人(百分之三〇)道及遗傳一節且其 觀念亦有謬誤之 處例

如 血 統 不 婚 說不 知 祇 須雙方上代無遺傳隱疾中表亦可聯姻有時且可使良善之品質益 加

厚達爾文之子女即是 二 例。 Ħ.)應徵之男子中求女子能獨立謀生者佔百分之三八而求能

五

般生活程度之緊張個人兩對壓壓食劑謂之思奈何種族而因噎廢食反無人過間也 女參政運動具同一觀威因與上文無涉今不論。 業發達禾久面蒙塵已異分崩離析之象。 賴」之認誤觀念殊不知為母之尊嚴為種族生存計高出經濟獨立者奚止倍蓰。 操家政及教養子女者應百分之三二,六此實出於以女子不能自謀經濟獨立為『寄生』為『依 人生活之所憑而女子實為種族生命之所繫誠能權衡輕重則此種鑿與觀念自去。 如謂現代之生計困難則當別求長久之法以解社會一 男子為女子個 作者於婦

之死。 端有負出戀愛一端有獨身主義超賢母良妻之言論觸處皆是雖未必盡成事實要皆爲種族不靜 生育之事則中流以下為之危亡之道有速於此者乎 大規模之討論竟不可得 然青年有志者能就姻選問題作此嚴密之端詳已屬可忻可賀月下在歐美言論界欲求此種 作者不善作眷觀聽之論特際此過渡時期反動所至易走極端常其衝者不能不三致意耳。 丙)婚姻亦有反選擇之趣向旣如上述生產一端又何如耶 四化東斯及中國之優生問題 個人主義末流之弊視生產為畏途視婚姻為兒戲上流務名中流逐利, 國內個人主義在在有發展過當之趨勢 般的西化影響所及二三

五九

發於碩之利器。 十年來國內優秀分子之生殖率已有減縮之象及晚近新馬爾塞斯主義入而此項減縮乃得一新 **教反對論者之文字中有母** 數年確實格夫人 (Margaret Sanger) 主編之生育制裁雜誌出後攻擊之者甚

白人之自殺政策』耳。 若中國者饑饉頻仍疫癘橫行可謂爲生育限制論適常之用武地第彼邦衆庶未必肖之受 (The Danger of Birth Control as at Present Advocated, The

Humanitarian Society, 1921.)

作者疑 生育限制之本身特其目下之宣傳方法及流行後在西方已然之結果之顯然為反選擇的則百緣 生兒女之決心』之知識階級 真能利用之者乃為熱中於名利之中流社會與其『遠見』負『責任』抱『無充分養護能 自立之中流以下社會又大率因經濟關係 此種皮裹陽秋之言論殆為二年前山格夫人東亞之行之動機之一。 **社會中最下流而理宜少生或不生子女者則非不識如何裁制即無裁制之志願。** 結果才智不及平庸者子孫繩繩而聰明强幹者終於淪喪此則目 ——多一兒女郎多一生產分子 ——拒而不用。 優生學者並不反對 在略能 於是 万不

下西方之寫真而英美尤足代表焉。 讀者疑此言乎統計具在覆手可查。 中國將並蹈此瓊轍耶

以目下形勢而論作者不知曷免。

人口 **歪,** 在 族拆臺之招牌大可不必挂! 艟 我實在不要兒子兒子自己來了』 擺 一我是我 中優秀分子如胡先生而不生子則孰宜生子 之搖擺不擺則已擺必極端也。 當此 新陳代 我不是父親的兒子』之我將一試其新得之自由權利以爲社會炫耀換言之即如 謝之際中國將然之惡影響或且甚於西方已然之惡影響。 **胡先生為新思潮領袖人物風被遐邇作者為此言有餘** 又曰『「無後主義」的招牌於今掛不起來了』 猶億胡適之先生嘗試集中有『 我的兒子』 詩一首有日 此種爲個人爭氣爲思想界獨闢蹊徑而爲種 何 則? 痛 反動力之所 試問 中國

族之功罪亦日就 部分必將應汽笛聲轆轤聲而廣集於少數中心點。 丁)上文農本生活之對象為城市運動。 此百分之八十三之農民應犧牲若干分 明瞭。 在中國則方與未艾。 工商業發展人口之播蕩隨之人口百分之八十三 城市運動之在西方已將成過去事實其對於種 以九州鐵鑄大錯錯成 如何而後 可減少其 必也; 浪 藉 與灰燼? 然浪藉 亦多 إرالا

西化東漸及中國之優生問題

任任 概 論 上編

不僅實業界之大問題亦關心中國人口問題者所不能不講求者也。

四結論

族圖强之大旨不相違反。 在關心家國與種族之士各就其與會所及為之深思積慮務使新觀念之形成新組織之產出, 力之比較追昔無个陳其得失或未達出發時之本旨耳。 察抑本題之範圍闊大除就深切著明之點略作叙述外亦殊不能再求詳畫。 中國之優生問題之大要者此。 本篇志在案而不断不幸而斷矣則斷之常否惟讀者有以正之。 作者目下處境特殊於國內之史實時務俱不能爲仔 至此問題之應如何解決則衆志成 所希冀者一番化擇 : 細之觀 城貴

在此若干較演化論早出之謬誤傾向。 一為以個人範種族之傾向。 後理論上固未嘗不到處應用然其於人類實驗的效用則及今五六十年尚未見端倪, 二三百年來世界思潮有若于共同之謬觊傾向。 三者實出,源其最後之根據猶在『人類中心』及『物爲人存』 其一爲以變就常之傾向。 西方背開其端東方今承其緒。 共二為以量繩質之傾向。 演化 共故 論發 非 £β

段不自抵無根據的玄學。 忽生物的遺傳不因勢利導重人為的環境必强異就同人類自 沙之

第一次試驗已呈墜敗之兆豈無因哉 演化論者就順應性 變異性而 L論有謂生: 物界足蟲 類

之機較 八類爲大則人類自天擇退避文化大開已經斷喪之故 也。

髓, 一 也。 漸期是也。 閉關 此實含有二義。 此段競存更可分作二時期。 (selection) 自守期是也。 中國 得化擇二字之與義識其利 自與西方接觸後二三百年之歷史自種族進化之大處觀之謂之一片競存史亦無不可。 以為之續否。 然順應之得法與否順應後果能保種族之競存與否胥視第二期以後別有一選擇 西方各種化擇力之取舍擇其善者而從之不善者而去之一以種 第二期自清中葉至今日可名之曰順應期 胡亂順應而不加選擇則西方之覆轍即中國之覆轍也。 第一期自朋季至濟中葉可名之曰隔雕期 害之所在而形成若干新觀念新組織宣傳之以教育實蹈之 所謂中國之優生問題如此而已。 (adaptation) 歷史上之西化東 (isolation) 歷史上之 族之競存為指 選擇二字於 W_O

九二四年八月白美國優生學館

四化東漸及中國之優生問題

以政治使種

族日躋於優良健全之域二也。

六四

(此篇曾見東方雜誌第二十一卷第二十二號)

柱一)此例爲何作者歸國後即經費明是科典試題名鼎甲錄(前明錄)兄弟鼎甲項下稱『馬鐸永樂壬辰(一四一

二)狀元李麒永樂戊戌(一四一八)狀元二人雞異姓實同母也』 又按明進士題名碑錄二人均福州府是樂

解入。又按乾隆年間篇纂之編州府志人物列傳(卷五十三)均載之。又同書群異(卷五十四)下亦及之。

至外紀(卷七十六)則引馬亮工戰小紀日『耳談謂馬母後適李生賦·子臂屬長樂令呂素殿詢其色申前輩,

俱云無之而兩家後人亦云世俗謬傳絕無影響……』 又按萬歷年間沈一貫讓之明狀元四考稱李騏『初名

局』養醫從其母前夫之性『廷試御筆改馬爲騏』 福州府志引閥小紀謂『當時亦無皆為緣賦之本』 並謂 不辨明矣』

『麒即一母所生方且為母閥何至以前夫之姓爲名公然暴母之短耶? 馬辛二人果爲一母所生耶 閱上文種種我盤自不能不姑認作疑案。 戈爾登所徵得者不過片面之記述,

耳。 耳談爲何人所作作於何時一時無從查考閱小紀成於明末清初獨在狀元圖考著作年代之後則去二人事

陵且二百餘年其可信之程度亦不能無折算也。

福州府志及明狀元國考二書條徐榮賢君就徐家匯天主教藏書樓代查者邁表謝澈於此

讀「讀中國之優生問題」

—答周建人先生—

我很威訝周先生這篇批評我中國之優生問題的文章。 當時百忙中未遑詳細答覆只寫了

封信給他表示我讀他的評論後的威想和謝意。 **今當拙稿重新付即的時候似乎一簡比較詳**

細的答復再也不能展緩了。

藏周先生的文章後知其不惬意於拙作的有下列數大端:

、我對於姦制度的態度

二 死亡率與嬰兒死亡率的淘汰能力

二 階級與智力的相關

四 天才與健康的相關

體『體中國之優生問題』

請就這四端逐一答覆之 周先生的文章附印在後以便參閱。

一 我對於舊制度的態度

小 止 則 [1] 去, 仞 見我的原文也許要誤會我竭力為舊制度說好話這就未免不公允了。 人筆下留情決不是有意要不加條件的提倡他們。 ⊟, ي 等等 不無相當的 我對 **『亦不無功德可言』三則曰** 於舊制度—— 的根本態度無非是一 價值我那篇文章的目的之一就在把這種價值不拘多少指點出價值我 若一 無後爲大不孝』 karadi. 尚不無抵償之影響。 簡諒字和一 『女子無才是德』『 個允字。 所以 我一 這幾簡制 讀者如祇見周先生評我 期 臼, **慶從種** . ⇒ 婚姻父母 塞翁失馬安知非 族衞生的 上裁 (來請攻擊) 4的文字而 科科 立 福; 足 點潤 | 舉取 他們 Įij.

加 以詳細 點下之孔門社會哲學一文(留美學生李報第十一卷)及中國之家庭問題 家族制度與其內含的 的討論自覺三 四年 種種節目自有其相當的價值不容漠視我自從作優生問題後, 來 求諒察與求平估的態度始終未變讀者如不 脈繁瑣請參閱生物 已一再

前。 至於西方優生學者對於中國家族制度的評語我以前已經引過普本拿與約翰孫的話(見 此外英國哲學家兼優生學家歇雷也有同似的服膺的話, 一九二六頁二〇--二一又三〇一三一)我新近也會介紹過(本年五月時事 $\widehat{\mathbb{H}}$ Ω Ş Schiller, Polities |

新報學燈之書報春秋欄

Eugenies

謀 先生做了好懸鑄圖於科舉制度的文章他由詳細分析得來的結論意與我從一 等級次第可比之絕大規模之智慧測驗』 而合。 關於科舉取士之制也是如此。 至於此制的種族效用我後來也曾經從詳討論過亦見孔門社會哲學 我在優生問題裏說『聚一地之優秀分子而考驗之爲之分 這是三年前的話。 去年北京師大心理教授張 · 文中。 般觀察所得 的不 耀翔

中國文化有了他所以能 歇雷亦引以為中國文化不衰墜的一大原因他以為羅馬文化沒有這種制度所以未能 西 方優生學者中服膺中國科舉取出制的人也不一而足。 一直維持到今日。 (Eugenics and Politics,頁]七九—一八〇) 我以前已 經引 過戈爾登氏的話。 維持 <u>人</u>遠;

總之不論任何制度不能一百分的完善也不能有百害而無一利。 筆抹殺的論調總是不

融 設中國之優生問題

六八

說中國的制度有優生學的價值了。就犯了抹殺武斷的毛病護嚴持平的人是不說的。 相宜的何況同時還有人持嚴重的異議呢。 周先生那篇文章最後的一句話 『……大概不能再

二 死亡率與嬰兒死亡率的淘汰能力

Evolution and Eugenies 中第八章一九二三年) 爾摩斯會經做過一篇文字題目為 他的力量似乎也不弱不過活動的方式略有不同能了。 (S. J. Holmes, Has Civilization Diminished the Rigor of Natural Selection, 死亡為自然淘汰的一種手段。 『文化究竟滅殺了天擇的力量沒有! 這個手段在初民社會裏當然很有力量但是在文明社會裏 美國優生學家加州大學動物學教授和 <u>۔۔۔</u> 他的答復是沒有。 Studies

The Groundwork of Bugenics 九门门) 十五到百分之七十四的死亡是選擇的即有淘汰效力的平均約百分之六十 (Karl 據皮耳孫(周先生亦引此人作披爾遜)分析朋友宗基督教徒家族的結果說從百分之五 德國人文生物學者普森茲分析歐洲王室與貴 Pearson,

dersterbliehkeit: Ein Beitrag zum Studium der Constitutionsvererbung und der Naturlichen 力有相當力量的社會裏誰也不能說天擇有一百分的效率就是在動物社會裏天擇又何嘗有過 算發生衝突。 擇的這情形似乎很明顯』 定不知究指百分中的幾分。 率並非一定是選擇的這又是不可掩飾的實事。 又說『在文明社會中的死亡率往往為非選 Auslese. Archiv fuer Rassen- und Gesellschaftsbiologie VI,九〇九) 所以皮耳孫說『凡 族的死亡數也說至少有百分之六十是選擇的。 過嚴冬的凡是兒過死亡表册的凡是研究過國家盛衰之迹的也許都見到過天擇的行 周先生說『如果死亡率是選擇的那麼死亡率雖高還不失優生的目的但在文明社 要是不到百分之四十那就和我在優生問題裏所說的沒有多少出入了。 周先生所稱『不一定』和『往往』不知可以不可以用數量來確 要是比四十分還大那麼雖則未必錯却不免與皮耳孫普祿茲的計 (A. Ploets, Lebensdauer der Eltern und Kin-在化擇 會死亡

在中國社會裏天擇活動的餘地似乎比在歐美社會裏要大些這是許多西方學者所公認的。

爾斯爾中國之優生問題

百分的效率呢?

在優生 天撵 的 活動 問題特地提出 的 餘地大則種族所得的益處 他 來。 至於天擇的用武地 也比較的多可以預為前途施行優生政策的地步所以我 何以 獨大? 則歷 來婚姻生產不受限 制且 受提

举好讓 原則, 仴 丽 有不能滿 不用其 端要算是最大的原因了。 天擇毒辣的手段來大活動特活 **駒天擇之**理 方法 人意的地方我們才提倡優生方法來代替他優生學不是別的無非是利用天擇的人意的地方, 能了。 我的優生問題不是為提倡優生而 讀周先生的評論好像我又在不識時務的提倡一般的高 動似的。 其實我完全無此意念也不能有此意念。 作的麽? 既願提倡優生豈有再主 因為

張

放

仠

或鼓

死且

我在拙作中不說過下列的幾句話麼?

中品質 不 中國 給 然。 之原 |人口狀況雖不理想但尚不致使人絕望前途非不可整頓整頓之際亦較歐美各大國為 生殖 此 理 料, 想的 乃得行使而有 一較良善之部分着力 率之高生產數之多而 人 口狀況為低 徐裕。 主要之點尤在使食料與人 的 生. 作者為此推論非謂中國目下之人口狀況為理想的。 產 同 率與低的死亡率並行生產率如酌量提. 時又無化擇力以保護出生者之不天殤天擇力乃 口不 至僅僅相抵而, 高 有多量之餘騰 即宜於 人口 是大 有取

易。何則 化擇縱有反選擇的影響不若西方之積重難返也。

汰的意義。 族内的劣者弱者的確是不容易證明但是我們至少有三項不同的研究的結果說他有重大的淘 至於嬰兒死亡的選擇效力學者也不無大致確定的公論。 死亡的嬰兒或幼兒是否必為種

死的 關的現象以前有許多人研究過(von Erhen Bleicher, Gottstein, Rahts, Newsholme, Koppe, Man [九一一] 時期內死所以幼兒和兒童的死亡率便低反之要是最初一二年內不死三四年五六年 期死亡的就大多數而論確是比較脆弱的種族分子因為他們死得早等不到後期 率高即同地域內數年後的幼兒和兒童死亡率低反之則幼兒和兒童死亡率即高。 Prinzing, Sadayuki 等)但到士諾手裏才算有了定論。 所以後來的死亡率就高了。 一英統計家士諾研究英倫和普魯士自一歲到三歲的嬰兒或幼兒死亡數結果說嬰兒死亡 Ê C. Snow, On the Intensity of Natural Selection in 這種相關的現象足以證明在嬰兒時 來在幼兒或兒童 這種高低相 後 終究要

翻り、一個と優生問題に

是相關的。 **蘇茲比較德國貴族子弟和市民子弟的結果尤其是發人榮省。** Associated with Longevity: A Study of the Hyde Genealogy | 九 | 八) 九一二、普氏參考見前。 二活力與壽數是有遺傳性的。 皮爾孫普祿茲和德律風發明者倍爾等對此都有詳細的研究具得有同樣的結 (Karl Pearson, The Intensity of Natural Selection in Man, Proc. Roy. Soc. A. G. Bell, The Duration of Life and 父母的活力强壽算高則嬰兒和幼兒的死亡率低這其間也 他以為大約三分之二的嬰兒死 the Conditions

弱之分不但在嬰兒死亡數中可以見到就是一歲以後的死亡率除了春機發動與生殖兩時期內 不同而來的。 是兩性中的弱者這個弱性是極端根本的男女染色體的組織不同兩性强弱之分怕就跟着這個 女少為一〇三—一〇六男與一〇〇女之比但是死亡數的相差更大為一一〇—一四〇男與一女少為一〇三—一〇六男與一〇〇女之比但是死亡數的相差更大為一一〇一一四〇男與一 ○○女之比。和爾摩斯教授以為這是研究嬰兒死亡選擇力的一條路徑。因為他說男性畢竟 三男女嬰兒的死亡數不一比較起來總是男嬰比女嬰多。 生產時的兩性比例本來是男多 男子根性既弱所以抵抗產後第一年中環境的力量便不及女子大。 這種女强男

Ħ. 嬰或女嬰那麽當然也在淘汰之數了。 兩性的 中之弱者對女嬰中之强者男嬰因為比女嬰弱所以受淘汰者多弱的男嬰或女嬰旣不如强的男中之弱者對女嬰中之强者, 八十箇以後的比例便逐漸縮小了。 總之人類自受胎以至衰老死亡愈早則男子的比數愈大流產的胎兒每女胎百箇即有男胎一百 Evolution and 地位有時有些顛倒外共餘各年齡內總是男率比女率高。 Eugenics 第七章。 男嬰之於女嬰好比男嬰中之弱者對男嬰中之强者或女嬰 $\widehat{\mathbf{x}}$ Holmes, Is Infant Mortality Selective? Studies 生產以前的死亡率也是如此。

的普森 資 者 刊 魸 格 丽 物中最有名望的一種倍爾為美國優生研究事業的先進和爾摩斯以動物學家及演化論者的 前, 權威但這幾位學者的權威是沒有問題的周先生當亦首肯。 研究優生近年來陸續有重大的貢獻他編的優生費目最稱精博。 但是和上交所徵引的各節似乎恰恰相反。 |周 先生說『嬰兒的死亡之數大部**分是社會的原因並非生物學的原因』** 弦是德國種族衛生學的首創者他主編的種族生物學與社會生物學**雜志是優生**學定期 皮耳孫的著作周先生是熟悉的而且時常引用 同一不能不借重外國學 這也許也是不

部[寶中國之後生問題]

低 健 躭 全産後 說: 廉 的工人中死亡 我 11 IJ (缺照清) ù, 爲周先生的錯誤正 歽 究社(ſŊ]率必大。 人 會問題的 家。 講起 人無不知道嬰兒死亡率的 在太重視社會的原因而忽略生物的原因所以 唯其忽略死亡的生物的原因所以才不覺得 成 人的死亡他又說它『 最多者在收 與職業有關凡操作不 入不敷家用, 他的 講起 衛生、過 生產時 淘 嬰兒死亡 汰的 勞、 俳 效 力。 親不 率, 他

之二果 學 不 夘 4 選擇人。 這種 者說環境固 能完全是社 殊 為 不 種 社 知這許多所謂社會的原 团 曾 部分的 事 可移入人未嘗不可自定趨避的方向又說人固爲一種 會不公道的產果恐怕一 果, 是 實和 写留心, 嬰兒死亡成人死亡實出同 ·人因為能力不足才從事比較低的職業接受比較微的 研究社会 因一大半也是生物的原因所造成的。 會問題。 大牛是當事人智力體力不甚高明 而不甚懂 一原因, 那箇原因便是遺傳不健全。 生物學的人 職業之選擇 所 常有的 所致。 低的職 工 資。 錯 1者職業 鋘。 所 業, 议人 如 戡 此 ĺij 见 亦 工資, 說 文 來, 同 未 生 決 因 'nĵ 物

簡 因 縁相 死亡的 對的重要每視箇例而定但就 原 **丙畢竟屬於內部的多。** 和 般而論, 橗 摩斯 教授說 出生後的第 **≔** 死亡 一年所以 可 以看 作內 比第二年為危險的緣故, 四外 緣 的 產果。 各

Æ: 八 內部, 十歲所以 重在遺傳則一 比十五歲爲危險的緣故是屬於內部的』 般的淘汰能力的存在是不便懷疑的了。 (參考書見前) 般死亡的原因既重

三 階級與智力的相關

可以 較詳 因為稟性不良的緣故。 推凝 細申說的必要。 上節說承受低的職業和微的工資的人一大半因為他的智力體力不甚高明。 F. 周先生說『社會上的上等階級的人不一定是優良的貧窮的人不一定是: 據我所見優秀分子陷於貧窮的非常之多……』 這何 ,話合理<u>麽</u>? **這句話有比**

舴 均如其專就少數的箇例談話往往大家有大家的『斯見』大家有大家的『事實』, 箇字似乎很容易使不留神的人上當。 周先生話中的『不一定』和『非常』等字是應當有數量的註解的祗是『據我所見』 以我所知我輩討論此種題目不能不靠統計不能不 | 韓不出 取 倜 四

讀[讀中國之優生問題]

七六

據 的。 才研究的結果智力測驗的結果異口同擊的說社會階級是不無生物學的根據的不無遺傳的根 過我們研究社會現象不能不作大體的觀察這是近代科學方法所完全許可的。 誰都沒有說過凡是上等階級的人是簡簡優良的或貧窮的人的稟性是簡簡不優良的。 我們把許多社會不公道的事實完全承認之後這簡說數依然可以成立。 近數十年來天,

Mon七人的遺傳與養育下了一番特別的研究這一〇七人的階級支配如下(E. Galton, English 野不出自市廛不出自一般的民間而出自少數的故家大族。 力的關係一端雖沒有正式的統計但是讀過他的人都覺得奇怪何以大多數的八才並不出自草 戈爾登是近代用科學方法來研究智慧遺傳的第一人。 他在遺傳的天才中對於階級和智 Science, Their Nature and Nurture [八七四] 後來戊氏又對於英國科學家一〇

智識階級………………………………………六一人

貴族與世家

文武官閥

八

三四

| 護『謝中國之優生問題』 七七 | McK. Cattell, A Statistical Study of American Men of Science 美國科學雜志一九〇六 | 又同國心理學家上泰爾研究科學家八百八十五人的父親的職業得有下列的分布 | 工人七:二% | 農業階級************************************ | 實業階級 | 智識階級四九・二% | Men of Letters 一九一六) | 美人克拉克研究美國文學家六百六十六人的階級支配如下 (F. Ti. Clarke, | 其他···································· | 農人二人 | 實業界四三人 |
|-----------------------|---|------------------------------------|--------|--|-------------|-----------|----------------------|---|--|------|--------|
| | 志一九〇六) | 的分布 (J. | | | | | | Clarke, American | | | |

| 人口中百分數 | |
|--------|--|
| 產生之科學家 | |

三・〇多 四三十二%

智識業務

前卡氏二年英國學者調理士作英國天才之研究一書對於天才的出處特別關了一章出來 工商業 農業 三四一% 四 · % 三五・七%

討論他的統計可以歸納如下 (Havelock Ellis, A Study of British Genius 第三章 | 九○

四:)

匠界(高級工界) 二六・八% 四、五% 六九、五% 廃生之天才 一八、八% 九二%

實業界

智識業務

人口中百分數

工界

四七:五%

二 孔 %

此 秱 關 於天 才出處的統計材料很不少不過這四宗也足以代表了。 所謂 智識階級或智識

 H^{\prime} 階 重 業 人 級 ff) 粉 Æ 貴 現下 才最多工農工界居 總人口 族 大率包 和 務農的 中的 括宗教家教 舊家例 ۲ì 分數以, 人口 加達爾文 **"育家律師"** (r) ĸ 最大部分但是所貢獻的人才最少。 比 較。 卡氏和氮氏的 與法官海陸軍官佐高級官吏等者在 智識業務 游人居· 統計更是有趣因 人口 總數 的最 小 爲 小部分但是: 他 們 英 郡 國, 興 兼 (更包含) 帶 他 俩 提 肵 出 各種 非皇 生. 產

的 布 ήΊ 胹 **尖頂**, 天 也 低 才數 於智 鵹 好 I, 肚 所 **/**/-也隨 識業務; 紌 座 ĤJ 計 右 的意義 <u>4</u> 金字塔但是這 不一樣。 他們 囬 最 **托卡氏的** 肵 小; ·若論天· 供 流氏 紿 兩座 的 八才的數量 八自己說過 人才也 遠要明 金字塔是不 就 顯; 入 介乎二者之間 則 實業界和 (智識業) 11 中的 亚. **若的**: 務 階級分布 匠界就運用智力的 M 若 貢 論 他們自己也有用智多少之分所以 獻是塔的 人 好比一座金字塔階級 ľij 數量, 基礎所佔的體積 多少而 則 智識 業務 論當然高於工 ľÝJ 間 最 貢獻是塔 的天 天, 其餘 產生 オ分

各階級則依次遞減或遞加以構成二金字塔的中部。

遃 階 級 間 天 才出 產額 的差異難道都是環境和 教育的不一 致和 -公道所: 造成的 如

讚:讀中國之優生問題!

jţ 〇不 是, (那末階級之分便不無生物遺傳的根據了換言之階級和品質的優良確是很相關聯的。

氏戈氏等所開列的文學家科學家及它種人才之所以成家所以成人才安知大半不是環境適宜 贔 裁培訓練少者二三十年多者四五十年這幾十年的功夫又豊容忽視 教育良善所致因為大凡一人當得起人才二字大抵在中年以後更有大器晚成的這種人所受的 改良平民教育勞工待遇等都還沒有提倡或還沒有大規模的實施在當時情勢之下難保不有多, 天 才大 μŢ)的工人子弟無形之中受了埋沒。 以加以證明。 也, 都是十八世紀與十八世紀以前的人物那時候(一八三〇以前)英國的社會狀況份未 |許周先生要認此種論證爲不滿意。 這也許是確的但是誰都無法加以證明。 他的理由依我的猜測不外兩層。 這也許是確的但也是無 第一寫氏開河 第二鶴氏卡氏克 列

國家的人 也是確的那末自有智力測驗以來教育心理學者應該可以證明在幼兒或兒童期內各階級的優也是確的那末, 才分布應當改觀了換言之各階級的天才產出額應當均平些了。 定第一層理 一由是確的那末自十九世紀下半以來教育比較普及勞工待遇比較改善的 姑假定第二 一層理由

秀程度是大致相似的即智力高下的散布是不因階級而生軒輊的了。 讓我再搬一些統計出來,

以示應當那樣的究竟是不是那樣。

美國某教育心理學者曾經就威斯康新省省城裏的學童二七八二人作一統計以示兒童智

力與父親職業的關係(見 L. S. Hollingworth, Gifted Children 中引文一九二六)

又美人亞律脫女士測驗初級學童三百四十二人得有同似的統計 (見

Wm. Medougall,

蟹『護中國之優生問題』

| S |
|-------------|
| America |
| Safe for |
| fqr |
| Democracy? |
| 中引文頁六三一九二一) |
| |

| to Occupation of the Father. | (S. L. Pressy 武 R. Kalston, | 八人的智商的中數然後看每一 | 再有一宗統計與上文二宗 | 低級工人 } | 高級工人 | 牟智識業務及高級商 | 智識業務 | 家長職業 | |
|---|---|---|---------------------------------------|--------|------|---------------|------|--------|--|
| to Occupation of the Eather, Journal of Applied Psychology Vol. III. 1.2:21 | (S. L. Pressy 武 R. Ralston, The Relation of General Intelligence of School Children | 八人的智商的中數然後看每一階級中的兒童超出這箇中數之上的百人中有者干人結果如下 | 再有一宗統計與上文二宗的意義相似但算法略有不同測驗者先算出全數兒童五百四十 | | 104 | 华智識業務及高級商人一一八 | | 兒童智商中數 | |

Applied Psychology, Vol. III]九 |九)九)

父親的職業

兒童百人中智商超出中數之數

| | 為天才兒童兒童人口中百人中不得一人如包括智商在一三〇至一四〇之間的兒童而論則兒 | | 韶天才兒童的 | 歐洲一樣 反對論者所稱論理應當那樣的事實上並不是那樣 | 上然而階級問智力的不齊還 | 以上三宗統計都來自美國。近代的美國天惠的厚渥工商業的發達人民的安居樂業教育 | • | 高級工人 | 幹事性質之業務六八 | 智識業務 |
|--|---|--|--------|----------------------------|--------------|---------------------------------------|---|------|-----------|------|
|--|---|--|--------|----------------------------|--------------|---------------------------------------|---|------|-----------|------|

觀[觀中國之優生問題]

童人口中每百人可得一人

天才兒童的產生也和家世與父兄的職業有重大關係。

天才兒童的父親多從事於多用腦

力的職業其完全用體力的業務者不生此種兒童。 推孟教授傳就天才兒童五十九人的父親的

職業作表如下(亦見 Hollingworth, Gifted Children 中引文)

| 智識業務 | | Genetic Studies of Genius 頁六三一九二五) | 後來推孟教授又前 | 下級工人 | 下級商工 | 高級商工 | 書記業務 | 智識業務 | 父親的職業 |
|--------|----------|------------------------------------|---|---|----------|---------------------------------------|-------------------|------|--------------|
| 二九・一% | 父親的比數 | nius 頁六三一九 | 是集了許多新的統 | | | | ***************** | 智識業務 | |
| 二、九% | 調查地人口的比較 | 三 五: | 計較上文的遼要詳細也引 | 下級工人無 | 下級商工 | 高級商工————————————————————————————————— | | 五三% | 天才兒童 |
| 10011% | 天才兒童總分 | | 後來推孟教授又蒐集了許多新的統計較上交的還要詳細也引在下邊(L. M. Terman, | *************************************** | 無 | 96 | 1% | % | 光 董 |

公僕業務

四 Ŧı. %

||三七%

商界

三六・二%

工界

五七・七%

三五%

天才而也得一個金字塔這兩個金字塔的層次的結構可稱完全一致恐不是關然附合罷。 鸂 理士分配已成名已有功績的成人天才而得一金字塔推孟分配未成名未有功績的兒童

比較不優良的這兩種方法不相同的研究的結果決不能如此脗合無聞。

階級確有生物遺傳的根據卽在上等階級的人大抵是比較優良的而在下等階級的人稟性大抵

除非

論階級與智力的相關完了。 但我不妨補足一句。 上文所引各種階級的分類法並不是生

大學經濟教授達烏雪克(Taussig)的五級分類法是大家公認為滿意的上文亞律脫女士 物學者或是心理學者的創製這種分類法是經濟學者所確定的他們不過借用能了。 美國 一的測 哈佛

驗統計即完全用此分法其餘也都是大同小異的。

階級的分類用職業做標準而不直接用資產的多少做標準也有他的公允處。 西方學者說,

酸『讀中國之優生問題』

入五

各宗統計的意義未嘗不適用於中國因為他們分別階級的標準是職業而不是財產。 資產 也並沒有說過反面 子安貧的道 也 入下乘階級 貧窮的人不一定是因性稟不良的緣故。這不能說是不對的尤其是在中國我在優生問題裏 很 IH 對在中國却未必雖然因為中國的生計緊迫品致高一些的人不屑與民爭利所以形 多少和 裏但如以職業作標準這種世家便屬第一流了。 德觀所以窮害生之多爲他國社會所不經見。 智力的高下也是有正 的話。 面的相關的。 此說在天厚惠人人有相當職業的美國社會 如以財產作標準窮困的世家當然歸 我補這幾句話所以表示上文所引 周先生說: 成君

四 天才與健康的相關

是帶 有 |周 先生說 疾病的. <u>---</u> 『一箇人的性質往往具優劣兩面我們只要翻開名人的傳記一看見許多天 後周先生又引了約獎有二十箇幣病 筋天才。

周先生在這裏的語病與以前的一樣。 所謂『往往』所謂『許多』不知究指多少。 除非

健全的 樣; 周先生能夠證明 度自其 的。 他 這 也 全體 团 爲 本來 論之比較一 詔 就等於沒有說 天才中帶於疾病的人要比 世界上有一例便有例外不過例外有多少能了。 般人的 這二十箇人就等於沒有引, 健康程度要高換 般人口中 個說法便是智力與體 (r) 5人為多或五 因爲 本來 至少和 這裏的 誰 都 不 能說 力也是有 例 般 使 是天才 凡是天 A 相 中 常 才 (i')ľľ Úij 都 健 人 脿

穊

說 精 說天 組 **芥**贄 織之緻 繭 オイ 天 的 萊、)為理士 才 變 朝幼羅 ル 態後 密唯: 過是 近狂 世 紀末年西方學者研究天才的大致分為 共緻密, 老 易, 作 梭 · 吳國天才的研究他 使其不 種超越常態的 (Nordau, 不如說 肵 能順 以能 --- Maudsley, Lombroso) 天才近恐拙 應常人 |一發為驚人的慧業也唯 變異這派的代表便是優生學創 的結 所能 **沿論以為兩只** 順 _ 的較爲妥貼。 應的 環 等, 而 派都 酠 境。 其緻密 故脆弱易碎缺乏伸縮 派, 期勃維 失之偏激他以爲天才的 這後 拘如 派說天才是病 鶴氏 說者英人戈爾登。 點尤為普通, 梭更是這一 《的議論》 態的 所以鶴 剛 派 老子說的『 代表 (1) 力; 特 領 前者易 點 氏以 後水 他 袖。 **1**1. $[i_i]$ 第二 爲 舳 有 與其 流 經 九 諾圖、 派

翻翻中國之種生間 題

堡 生 概 論 上編

八 八

若愚大巧者拙。並不是道德涵養的結果却是生理的自然例!

钢登 的見解要正確些 但是近年來天才兒童的實地研究似乎並沒有證明寫理士的結論是對的。 去年美國霍林華士夫人出版了一本天才兒童(原文書名見前)對於 終究怕還是戈

這箇見解有很 詳細的討論我曾經在時事新報學燈的書報春秋裏介紹過个擇有關係的兩三段

马姆如下

重 亦較普通兒童爲高其體力之見於握力及行動敏捷之見於指(tapping)擊者亦較一般兒 中已有月經者居百分之一六普通同年齡之女子則僅得百分之七十三歲之天才女童已有, Д 月經者約百分之五十而一般同年齡之女童僅得百分之二十五。 叉天才兒童之健康程度 發育較早推武教授統計之一部分稱十二歲之天才男童中已屆春機發動期者多至百分之 為甚。 四、四而一般同年齡之男童中僅得百分之一五、五、又一部分稱十二歲之天才女童 天才兒童之體格較一般兒童爲高其體量亦較重其頭顯亦較大但並不與體格不相稱其 茲數端者書中皆有詳細之圖表以證明之不佞所引者僅其最粗淺之結論而已。

天才兒童之精神狀態大率比較普通兒童為穩健其患精神拗戾者絕不多見。 天才兒童

早卽從事於知識活動但遊戲之活動亦屬不少但其所與遊戲者多為年齡較長而智力相等

之兒童故智力愈高者其擇伴也愈難難則遊戲之機會少而旁人不察轉覺其孤另成癖從面之兒童故智力愈高者其擇伴也愈難難則遊戲之機會少而旁人不察轉覺其孤另成癖從面

資共不近人情其實非也。

西人形容讀書人有一詩句曰 Sicklied o'er with the pale cast of thought 我國孟子

亦曰『八之德慧術知者恆存乎疾疾』 一个不復成立矣。

士丹佛大學心理學教授推贏為近年來研究天才兒童最有成績的一人他在一九二五

年出

版 的天才的淵源研究第一册(L. M. Terman, Genetic Studies of Genius, Vol I.) 可以說完

全是精密的統計所集合而成的。 關於天才兒童體力的强度和發育的速度他都有數字的徵信

如今不能詳細轉錄姑且引他三張統計的圖表:

調器中國之優生問題是

八 九

÷. ÷ 9 <u>-</u> ő ō (A) (四) (五) **(**₹)

右闖表示天才兒童和一般的兒童在發育上的區別。

相黑線代表一般兒童雙鉤線代表天

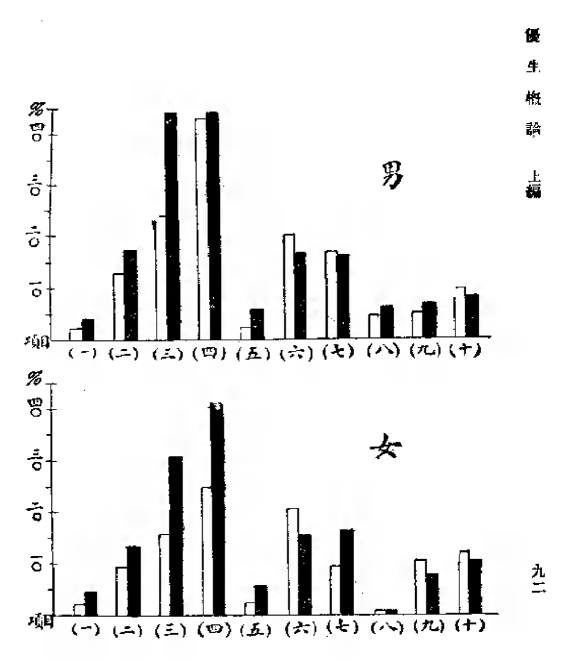
九〇

才兒童 各項目所表示的如下

- (一) 男童生產時的平均重量量斷的單位為四分之一磅。
- (二) 女童生產時的平均重量單位同上。
- (三)親母哺乳至八月以上者的百分數男女一拜在內。
- (四)男童學步時的年齡以半月為最斷的單位。
- (五)男童學話時年齡單位同上。
- (六)男童十二週歲即有陰毛者的百分數。
- 七)女童十二週歲以前即有月經者的百分數
- (八)每日睡眠時間以半小時為量斷單位男女一幷在內。
- 三箇半月光景春機發動也比一般兒童要早一年兩年。 以上數端天才兒童沒有一端不佔便宜出世的時候分量重些學步要早一月光景學話要早以上數端天才兒童沒有一端不佔便宜出世的時候分量重些學步要早一月光景學話要早 發育得早成熟得早是活力充盈的一種

表示這是很容易了解的。

體問題中國之優生問題語



右周表示生理或心理上的缺陷或病態各項目所指的如下:

時常頭痛者的百分數。

(二)有一般孱弱的症候者的百分數。

(三) 呼吸須以口補助者的百分數。

(四)偶忠或常患傷風者的百分數。

(五) 聽覺不聰或甚不聰者的百分數。

(六) 視力不明者的百分數。

(八)言語有陷闕者的百分數。 (七)神經脆弱者的百分數。

(九)特別畏怯者的百分數。

(十)預計事變有悶悶不樂之傾向者的百分數。

這十項裏面天才兒童又是幾乎沒有一項不佔便宜。

天才兒童的確不及 般兒童的唯有

語[]額中國之優生問題

经多生 机机 计算上级 机

砚力一端根據檢驗報告大約一般兒童有四人親力不明天才兒童卽有五人。 第十項不能算是

種劣點因為天才兒童眼光遠些辭畫得早些所以反見得有悶悶不樂的狀態。

關於醫學檢查與身體度量兩端天才兒童的成績也比一般兒童要好但是數字的徵信很複關於醫學檢查與身體度量兩端天才兒童的成績也比一般兒童要好但是數字的徵信很複

雜也很分散恕不多引了。

讀了近年來關於天才兒童的研究物我們不妨說天才中帶於疾病的並不多至少不及一般

人口的多。 既然如此優生學者的希望有才智的人早婚多育並不算沒有理由了。

還有兩端一是社會主義和優生學的關係一是中國積弱之根本原因也應該答復周先生的。

但因為這兩箇問題很大將來預備特地做文字來討論。

附錄

周建人

句 話。 到講 這些問題所以到他的文章刊出了好多日我還不會動手寫直到現在機決意寫了 他寫一個批評。 中國之優生問題的著者潘光旦先生將那篇文章寄給東方雜誌的時候便寄我一信即中國之優生問題的著者潘光旦先生將那篇文章寄給東方雜誌的時候便寄我一信即 大概算不得什麽批評只是一些拉雜的戚想能了。 關於優生問題的討論我本來是樂幹的只是近來因為別的事情顯不

李堵 文明 薩斯的計算即使未必精密但盲目的增多結果必使人口壓迫食物。 孝有三無後爲大的理想的結果是使量盲目的增多的。 m 附 且是有害的。 「高是相繼而起的現象如果死亡率是選擇的那麼死亡率雖高遠不失優生的目的但在 ·社會死亡率並非一定是選擇的。 "不孝有三無後為大」是家族主義下的理想我以為這理想不特無益於民族的將來, 今日對於民族前途應取的理想是在質的優秀不在盲目的量之增多 這又是不可掩飾的實事。 人口終究是一個重 世界交通 失業的增多貧窮, 日盛從前局限 大問題。 馬爾 不

藏甲域之優生問題

醫術, 是比南方人為不適正如應疾的破壞希臘文明不足為估量希臘人質地優劣的價值標準這 **禦死者必多如此死亡者我們決不能認為是不適於生存的分子可無疑義。** 天才是無價值的。 **滋願明的事情**。 白喉梅毒流行性感冒的力量足以殺死天才我們不能說會被白喉細菌等等所殺 地 ſij 疾病途有散布各處的機會未經驗到此種疾病的民族如沒有進步的醫學以為防 天然痘和瘧疾似在南方的為害比北方較差但這也不足以說明 如沒有精明 北 芳人 死的 的

有 關, 的死亡率是合於優生學的而且是經濟的必須能夠證明嬰兒的死亡者的確是不良者纔對, 凡操作不衞生過勞工資低康的工人中死亡率必大。 在文明社會 一中的死亡率往往為非選擇的這情形似乎很明顯在成人死亡多寡與 在嬰兒也是如此。 如要認嬰兒 職業

是很

然而這證明却 很 難。

和性質優良與否沒有多大關係至少在科學上不能證明這關係。 的 [嬰兒自己存活的能力是非常薄弱的他的生存全賴人工保護如保護 留心研究社會 失常他便

生 存 了。 然而 減少一倍。 的適於生存 增加 因為自然中當選的不一定是最佳最善的。 死亡的是天生不適於生存之故存者是天生適於生存似乎不平允。 因經濟的壓迫不能不進工廠作工胎而不能休息以致身體孱弱, 問題 下百分之二十七在五五〇以下嬰兒的死亡數則和收入成反比例即收 Ħj. 仍不能證明這選擇作用是合於優生的。 的 所以嬰兒的死亡之數大部分是社會的原因並非生物學的 · 人無不知道嬰兒死亡的最多者在收入不敷家用生產時母親不健全產後缺照看的, 美國兒童局有一次調查說兒童的父親有百分之七十三年年收 所以選擇作用是生活和環境交涉而成的結果並非凡選擇作用都以 ılii 在無產階級而嬰兒又多的家庭因缺乏照料死亡也愈加增多。 受自然的選取但寄生的 蟲類却以愈退 譬如 自然選擇的觀念應用到 能遗 化愈適 飛的 鵬 鳥當然以 於消 在這種場合嬰兒死亡 原因以 極 的寄生生 即使這是合於選擇的, 胸 人 入理加 入在 間 鄭闔 此去 彨 如 · 人翅膊? 積極價值 活的, 會來 二五〇 爲 判 二倍, 引優劣說, 冊 **违危險**, 麽 ΠJ 刵 李就 强健 圓以

標準

這

點

最

應該注

以上這也 造文 的民 化 族 的 次當 畸, 的 Ħij 的 ΗJ 增多據優 這 本 接觸。 性的 浜不 明, 民 族, 說明 境, 褲 ĦΊ 他 滅 亡。 族 和 闽 K 是 被两洋 涣 要 的 Ħ E 育 生 族 一說育 求, **ij**; 1: 種 强大民族 消 不 地改 所以 Ħ 接 實, øj 其 波 势 觸 無 者的憂慮是會 袞 BJ. 絕 Ħ 所以如此者大部分是因現在的結婚制度和經濟制度不良所以我以為中 滅。 民族 1 िम 退, Jj IJ Ĥ 繁殖, 近來 侵 紐 後, 疑惑。 並 約, 百 Ā, 到, 因為 Új 不 自然 倫敦 將 由於 生 無非使死亡率增高) 有 人 存, 但我們 雖 求 環 ٨ 城设變原 (以少數· 般的 得使社会 不 đ) 並 種 人民的不顧多 Æ 族 然 不 生存 大部 撲滅 用 都會士人反不 見有些民 會呈衰死 人不 分人民 無後 有民 他 的欲望是生 欲結 們, (類現象的) 爲大」 族岩 族的 他 īffi 生子女的精 會都 們自己也 死亡者却 姬威生子 能存活其間 不能順應勢必 衰 物的 做者 退, 的話去鼓吹, 面劣種的繁衍的 為愛其 生者 部分的! 果。 育 並 極 **衰**額。 大 非 ΕĶĪ Ï. 的. 黈. 衰亡。 原因似 尺 實是過處獨 怒 定是遺傳 根 餾 這是奧的 本 要文明不 過 中國 Ħŧ 欲望, Æ 如 人 優良的 期 速度 Æ 近來許多不 菲 άij H 和 [i']破壞, 歲月, 自己不 身不 你 下劣者。 和 到 别 世 楎 如 量 减 將 是 界 有 也 少, 不 强 狂 優良 能 不 開 良者 人生 副 大民 縋 波 進 化 良 ļ 畲 創

Ŧ. 給不良分子也非繁衍 多不 ήJ 17不孝有三年 過 使人口 無後為大的話到今日科學昌明時代決不值得來提倡提倡的 Ħ Ħ 的增多 不可的激勵, 加己。 如由優生學的見地說是反優 其次這教訓還有兩種弊害, **産的。** 二.是 增加無謂的 結果毫無 壓迫

利益,

垦

的國民以 敠 能 轙 本 為兒童的 化 和 鸙 保 衰弱 也許 最弱的居於兩極是少數最多數人是母 持其平衡 近代科學告訴我 含使 的人 致有些神 利 盆 ·人恐慌以為如這樣填有人口滅亡之慮了。 的從這里可以得到一個證據有許多種族自殺 雖不生子女於人口是沒有什麼影響的 計時性應當予以自由, 經 過敏的 們說女子的母性本能是有强弱的, 人發生憂愁以爲將要滅種, 換一句話母性本電最弱的人便不當强追以 性本能强弱 適中的。 他的强弱可以费成 其實法國人口近來 法國人是被稱為最不願 其實決無妨害。 的憂慮是 照近代科學的 神 經 並不 規則 少數 過 生子。 多蚕小兒 天生母性 道 曲 減少完全 德 蘳, 說, 卽 遣 最

房客其子為二十餘歲的已婚男子患有極重的瘋狂症, 不孝有三無後為大」的教條不特是一種 壓迫幷且也是反優生的 並聞 其病 《孫漸自》 從前我 發生並非受過 母 舅家 有

激中國之優生問題

附

|遜 |說, 要發 7. 我 近 人種 訓 竹 7們說用「無後為大」的教訓並不能使人口增 來 神 去 鼓 並不 的機 作不 近年全地球的人口每年約增加在十四 經 勵 **她覺得** 刺 墳 加。 人們生殖的 續是 敢近 激而 雖狂人也非留得後嗣不可。 起所以極似能遺傳的構造的瘋狂不似機能的瘋狂。 丽其姑則命令她近去說 『 種自然並不能歸功於這教訓這 (What is 並不是只限於變良分子的其給果也同時鼓勵不適的 Man? pp. 258) 像你這樣的害怕不敢近就他香火也要被你 到十六百萬之間其中白人增的最多而 這不過是許多例中的 即使人口的增加是可羡慕的, 加 教訓的結果所至沒有什麼實利。 呢。 個。 他的妻因畏懼他時時 繁生。 用無 實際上却 後 所以 為大 攗 中 國則 耞 斬 湯 我 H) 說 教 斷 姆

稟性 有積極的標準換一句話即社會 還沒有說 不良的緣故。 嬰兒死亡率不一定能認為積極的選擇 顭。 我之所以不敢認嬰兒死亡爲選擇的者根本是由於我不承認 據我所見優秀分子陷於貧窮的非常之多有許多天才一生時感到生活 上的上等階級的 前節已經說過但所以不能認為選擇的 八不一 定是優良的, 貧窮的 人不 社會 階 定是因 級選擇, 理 由

却 竹 ŦΠ 쌣 元以下 難而 收入多寡有關係所以不能說嬰兒死亡率是合於選擇的了。 者其才能決不能一定比收入在五五〇以下的高兩三倍。 許多 極平庸的人却站着社會上極高的地位。 並且我們知道每年收入在一二五 然嬰兒的 死亡的多少

故。 靗, Ţ 蓝 因 解和 的 優良性質和性情相合與否完全是兩件事不能混同的 |潘 先 [11] 配偶比較能相安這是事實但能夠相安的原因即似乎在地位身分相當的人彼此容易 耐留 性 情相 生的意見在這一點是和我的不同這從他贊成門第主義的話可以看出。 階級 控。 的人思想觀念容易相合的緣故。 美國雕婚案中社會階級相當的夫婦的確比較的少這理由 我敢斷言決不是因都是優良性 便如 質的緣 門第 上面 赃 相

袓 義的 也 戈 說, 爾登在 在社會生活中大勇者不適於永久生存道德謹慎高尚者決不會致富的。 社會是領地有道德的人使不適於生活的。」 社會選擇不是一定合於優生的的討論英國科學家罕巴達已曾說過『今日的資本 這話決非虛構。 美國倫理 優生學的 學者類古那 這是與的,

必 的性質不是比陶淵明優良麼 的手段得 許多才能 可為性質良窳的證據門第主義也沒有優生的價值了。 的 地位, 和 的人在當世往往從困苦中爭扎生活別有許多則被認為干犯法律而被逐。 財產的獲得雖不能說不良的代表但僅是一個偶然或者竟用狡詐等等不遺德 如果說官吏階級的人一定是優良的人那麽甘心為「五斗米折麽」的 然實際上奴顏婢膝的人往往愈適於做大官。 可見階 殺未 人他 社會

學所證明居於下層階級的貧窮的人們確有由於「貧窮性」的遺傳的。 中要看出才能當然是不可能的事。 取士係出於少數人的斷定主試人旣非全知全能的神就不能沒有錯誤。 人們中有才能者卻是不多。 狀元舉人也完全是兩件事。 天 作工。 《才是遺傳的選事事實但天才之在當世並非卽社會階級最高的人和中國科舉出的 他們有生理上的缺陷因內分泌腺的官能不健全這體測是能遺傳於後代的, 正如西洋具天才的人未必都是碩士博士。 科甲中人有才能者固然不能說沒有包歷代以來科甲得意的 這是社會階級和才能為兩事的又一 遘 理由。 中國從 類人是 就 據近代醫 前以科學 幾篇文字 爛惰,

理 由。 之偶然的機遇。 **社會階級上去勢必十分困難** 才能少了的緣故。 少數人之手也是社會進化過程的當然到這時候必定無產階級的人增多。 **家告訴我們說** 所以貧苦不務正業的性質也會遺傳。 定是合於優生學的。 從近代科學上看起來自然選擇並不精嚴只能將過於不適者淘汰其餘的生死都聽 由封建時代進入資本主義時代是社會進化必然的過程面資本漸漸 所以我說社會階級不一定能判別天性的優劣而嬰兒或成人的 在貴族式的教育制度下和金錢萬能的時代受經濟歷追者想站到 我們不能說社會階級是可以代表才能的高下選也是一個 但並不凡是無產階級的人都是不良的人。 這時並不 死亡律也 肚會學 集中於 是因 上等

有好 好種 在別 、性質的有强意志的有魄力的有忍耐力的……如此推來多至不可勝數。 不特是健康 我們希望的優良的性質是什麼呢? 一方面說一個人的性質往往具優劣兩面我們只要翻開名人的傳記一看見許多天才 《的並且還須是美秀的不特是美秀的還須是應穎的不特是聰, 這是 重要的問題。 陶履恭先生說 『 我們理想 穎 n, 不 遠須是 11 加 想的 此,

Ħ

枝中功課都不甚佳當初並不顯示有才能的。 外如路德是常常生病的喀爾文有人稱他為「病理博物館」斯賓塞以身體衰弱出名。 爾文是做兩小時工作便要去躺一 Morris, Sydney, Smith Mill, Chopin, 中是帶有疾病的。 Rachel 例如 都是生肺病的。 等都有痛風的 Sterne, 'Keats, 回的馬克思也有人說他常常臥在床上而且這兩人在學 (Hugh Elliot, Human Character, pp. 205) Milton, Heine, J. A. Symonds, Gibbon, Samuel Johnson, Ħ ۳ Stevenson, J. William |達

是家族主義下的格言但從優生學上看起來個人價值重在「無才」呢還是「有才」呢 適合於家族主義下的個人則是不可諱飾的事實潘光旦先生既承認「女子無才便是德」 不能明說在選擇上有若何消極的作用但並不注意心身的優良而注重在社會地位和選取不能明說在選擇上有若何消極的作用但並不注意心身的優良而注重在社會地位和選取 說到這里我們可以講父母代辦婚姻的是否合於優生學了。 父母代子女辦理婚姻固

們所希望的好性質又如上面所說的那樣多面實際上的個人又往往不能一人備具一切好 現在 || 姑且假定父母給子女選擇配偶確是選取積極性專為女子選擇好性質的那麽我

現代辦 擇是簡單的。 大 因 性 一概因 人工 質為父母的 誕把 ΙÝJ 的 万量, 婚 人 堋, 類 舰寅花的植物除花之外還有薬莖諸性質綿羊除毛之外也還有四肢骨角牙 使觏賞花的植物能 îŀ. 如 往不 與園藝植物和家畜同視的綠故。 何下手選擇呢? 加 明白考察又是, 開 更大的花糖蘿蔔中所含糖分也格外多起來。 使做 事實。 |父母的都是很有研究的優生學者怕也有點| 承認父母代行選擇較個人選擇為優的 家養動植物的確因人工多擇而生 但 這選 變化, 意見, 闲難,

簢

諸

路官。

糖雞

力不 應 生 生 各 的 用 物北 物 點 H 及雑 初 爲 衣 [i']生活 Ħ 4 全在於實 不 Ľ, 增加 顧 们 這是))) () 力無 及, 利 (很顯 合於 不減 猛, 用,即 。曷有還有花葉諸官體但人為選擇只就共全體中的一兩點加以選擇其他 他只要他能開大花羊有長毛和 Ĭiti 朋 人的 Ĥ. 退。 Ū ΗΊ 其結 合於人的應 事: 情: 應用的 排爾班克思(A. 果反是 [便認為最高價並非眞是那生物最適於生存小 同樣父母的代子女選擇配偶並 以使他不 川 爲 Έ, Fairbanks) 並不以生物的 ·利 益。 能生含糖分多的蘿蔔就好了。 بالر 早已說過人工選擇是專以合 經過樹藝畜牧家的選擇 本身增加利益為主不 不真能給 未來民族增利 麥的 但不 和 因為選擇 培養 生存 在謀 Ā 的

益。 耠 果只選擇合於他們自己的意志的即合於社會慣習和家族主義的理想的罷了。

美在種 擇中被認為美的條件含有三種原素一是人間性顯著的一是種族性顯著的又一便是性徵 這麼明顯。 原始民族中男子好選擇乳房發育臀部肥大的女子女子則好選擇勇敢强健的男子。 我們見動物界中的兩性選擇無不以對方的美麗敏捷强健勇敢為標準決沒有選擇病弱衰 出許多未開化民族的兩性選擇的標準。 强健的生活 齝 選擇標準的確是有利於種族的生存的。 在 陋等各種消極性質的。 昆蟲鳥類或哺乳動物其兩性關係無不有一種選擇作用並且是以積極性質為標準的。 翻 族的生存上有什麼意義沒有呢? 過 **外說個人選擇却是合於優生學。** 其實這樣體形的女子同時也就是發育健全面且適於生育小孩的女子所以這 力比病弱衰颓的强是一看了然的事情但女子的胸部和臀部大的利益却沒有 這種標準直到人類而不變。 **這是一個問題**。 歸納起來大概不外美而健全的價值最大。 在兩性選擇當中美是重要的分子但什麼是美 我們在人類以上的動物的生活裏已經看出無 偉斯健馬克告訴我們說兩性 偉斯德馬克的人類婚姻史裏舉 勇旼 他說 選

質 淵 種 ΗJ 學家惠芝 (Waitz) 說種族性是和居住地的環境有密切關係的。 顯著 徴 《為選擇價的這也沒有可疑的餘 生活, 和, 適於生存的記號。 頫 誠實為標準這是事實如此沒有多說的必要決沒有以具醜惡兇殘低能疾病等消息 著的 m, 所以這 ÊĮ۱ 有利於住育子女前已說及但種族性顯著和 上面 內種性質成為選擇的對象是有益的。 「所講胸部與臀部變達是合此三者就認為美稅容易爲異性所愛。 人類旣離開發發的生活狀況而進化自然人性! ^从地的。 總之人類選擇配偶無不以智慧, 人類性顯著有什麽利品 所以 愈豐富的愈合於進化 秱 族性豐富的, 益 呢? 異性 據 同情, 極 的性 是 人 性 類

少用隔離法還是閱劃法或用別的新方法這是優生學家和政治家立法家應當愼言 種係 比優良分子為快所以為社會利益計必當設法減少其 科 學知 後天獲得又一方面是在研究須在何種環境之下纔能使優良分子盡性 今日優生學的研究方面有二一是研 (識所知低能犯罪性組織的瀕狂天生的貧窮性是遺傳的) 究遺傳要素的組合情形即何 茶生。 至於應用何種 而且假使任其 糆 疾病! 方 發展。 法使 繁衍, 是遺傳 重 討 他 其 族 生殖 近代 論的 仴 hj, 泧 何

肘

繁生 閘 想, 行 但是要屬優良的 並使他 .題仉這是消極 者只有傳播遺傳學知識, 和 發展。 們都 關 知道 於這 民族的造成重點不在這些最要的却在這 方法積極方法應常怎樣却尚未有當相的方法。 人種改良的重要而已這種工作是有賴於優生學家和 一點乃優生 灌輸優生學的理想使青年的戀愛選擇中養成一 學和 社會主義携手的地方了。 使社會有機會優容優良的 現在對於 教育學家協 積極 個優生學的 方面 分子的 作的。 肵 觤

衝突。 件不相当 工人已早結婚生子而他却老大不能結婚至少是結婚比別人更遲。 階 九一 舭 P 級 七年的優生學產兒制限與社發主義一篇文中已說的很詳**藍並** ŧ Úij 耐. 義 會主義按實說不完全是經濟的也含有倫理的意義這在保羅 À 他 背面是相 說英國 絽 不 婚, 相容的話 因此結 工人中的優秀分子不久遂擢升 成的道理 婚反增 個 解釋。 也說的很 加困 難。 透徹, 記得羅素在 因為 我 他現在非擺場面, 如果有暇還想將他譯出 北京 為技師但既升技師之後便不得不和 講演 和有更多的錢 **會說起階級制** 這是階級制度淘汰優 來給懷疑於優生學和 且優生學和 博士 (Eden Paul)] 不可了。 度和 優生學的 秫. 會 技師 結果, ŧ 義

名 Ŗ 主義的根本屬性。 各人所說不同有些社會主義者因不懂科學之故忽略優生問題當然不免。 則 馬克思主義者。 的優生學家被關遜 在於謀 的 民族的 二 例。 更適於進化。 社會 在別 | 主義的中心目的是在改革經濟制度但所以要改革經濟制 (Karl 方面很有認優生學的重要的社會主義者如英國 Pearson) 所以社會主義並不和優生學相背那是當然的。 便是相信在社 會主義的 勈 曾 41 應施 的科 但這 行 政策 學家 不是 度的 社會 百 的, 的 兼 劜 丰 著 會 義

僴

保羅也是同樣主張的

個,在

γñ 面 Ľ

經說

過了。

年中國民族 **灤** 呢? 舉制 只是 合於優生學的制 度甚而 不幸他太把中國看得樂觀了。 最 這大 後我還有幾句話要說即潘先生的那篇論文所講, 艇 至於節烈貞操既然都是合於優生學的那麽這樣合於優生學的制 定應該進步了現在中國人的文明創造力怎樣和 無論何人都 度效果在那里呢? 不敢 説 中國民族現在是最强盛 只要看: 我們不必多說只要一 了這結果大概不能 的確是很足引起人們 問: 的民 | 1 | 3 族罷然 戼 别 國 說中國 國 的家族主 生 存 則 所制 数于 竸 争 Ť 度有 牟 們第 的 度行 Ä. 來所 艡 意 優生學 力又怎 主 的 ſ 幾于 行的 題目. 牵科

 F_{i}^{\prime}

中國之優生問

的價值了。概:點

上編

一十年來世界之優生運動

人爲一己之利益已半自覺的贊助演化之進步不少。 然今後此種贊助功夫應具幾許毅力與夫何種之方法

程序一若從事於一宗教之任務也者期彼尙無此篤信。

戈爾登(F. Galton) | 八八九。

引言

何物二十年前世不開有優生組織或優生運動。 七十年前世無系統的演化論六十年前世無民種衞生之觀念四十年前世不識生物遺傳為 生物演化論之歷史自草木鱗介而玉人類自不

自覺或半自覺的被制而至自覺的駕歇自遺傳之理論而至選種之實踐其間不及七十年耳。

優生運動者無他即生物演化論最後之一步亦與人類競存最關切之一步也。優生運動以

繎 前之演 生物學及社會學界為國人介紹二三年來雜誌文字中光數見不鮮民鐸至有『進 化 論及優生運動發較後之演化論之不涉優生運動者自侯官嚴氏譯赫胥黎天演論後屢論 化論 莊

渖

號之印

行其引人注目蓋可想見

第於事關人類自身競存之優生運動即談

《者蓋寡]

何

也?

分内平, 題 <u></u> 進 會化』之』動物』 膏 成 蕧 生活 婚制則有婚制之演化言道德觀念則有道德觀念之演化……演化 手續幾忘懷 肾推 一絕大懸案。 中人類之所以為人類則置若罔聞該曰是乃生物學者分內事與, 與生物學無干。 表表数。 (共為動) 然生物學者但知其為動物而不顧問其社會化, 生物學者言演化論至人類之產生而止不及其社會生活諉曰是乃 ·物之一於是彼推此諉不相合作卒至文化已 社會學者言演化論則自社學生活之成立始故言宗教則: 社會學者但 開 論幾成一 (社會學) 後之人類與 無干。 拥 種 研究社 有宗 П 他 頭 族 教之演化, 祉. 禪, 人 爲 競 曾 ĪĦ 會 於社 存 學者 化 reg 社 闠

庭 構也 戈 爾登創說優生學時管確 然此種調和常人每不易了解。 定其成分為生物學社會學二者之和蓋以生物學為 略後德國學者乃創為社會生物學 (Gesellschafts 基 礎, 祉 角學

學 (Politischanthropologie) 及家族人類學 (Familienanthropologie) 一類名目。 西方之不克充分合理發達此其一大原因。 會學生物學之畛域其合作之成績尚不多觀不特不能合作時復相互詆毀抨擊焉。 在拾生物學與社會學問『三不管』之餘絡而融會貫通之。 biologie) 社會人類學 (Sozialanthropologie) 或人類社會學 (Anthropo-sociology) 政治人類 一大原因。 優生運動有二十年之歷史而中國幾未之聞者此亦 顧及今約二十年學者泥於以前社 優生學習 **窺其目的即**

乎後人之現象即他日無以閩存之股兆有不能不令人悚然而懼者。 背景與社會現狀各方面作觀察本篇則將以世界思潮之趨勢作立足點而返觀中國以示今日瞠 作者常草中國之優生問題一文今復草此篇其旨蓋可見。 同一問題前一篇則自國內歷史

港。 不出二十年耳 本篇常採。自覺的組織。作標準 下文所欲陳述者以空間論雖絕大以時間論則絕 泛義之優生知識及零星之優生事業自古有之。以言優生運動則不能不有比較嚴格之標 首常叙魇生運動發報前若干歷史的步驟及已發報後之大勢次叙優生運動目 短

下之狀況當以格表出之末後不妨就表格中之材料作若干結論。

二 岩干歷史的步驟與運動之大勢

斯氏社會學說者循以此為詬病。 認浸淫以至二十世紀初年凡屬有系統之知識幾無不受演化原則之支配。 索 (Inquiries into the Human Faculty and Its Development 一八八四)自然的遺傳 說然其持議始終以社羣(social aggregate)為單位其於社藝中之個體則略而不論至今評論 最初泛指一般之動植物而發驟視之似與人類不甚相干,斯賓塞爾首以演化論應用於社會學 人初不減於其縄肚羣縄種族而思想界乃生一新劇變。 (Natural Inheritance 一八八九)諸賽推開才不才之遺傳與其選擇之必要不遺餘力。 (Finglish 八五九年達爾文之物種由來出。歷三十年經多量之爭辯後其議論始漸得思想界之承 Men of Science: Their Nature and Nurture 一八七四)才能與其發展之探 至一八六九年戈爾登之遺傳的天才出世乃知天擇律之繩個 戈氏復續作英國科學家之遺傳與境遇 達氏之物競天擇論,

才能與其發展一書中戈氏復創製『優生學』之名詞。

立後 後始。 會選擇之利弊 Lapouge 一八八七—一八九六)阿蒙 (O. Ammon 一八九三) 復有專著論列文化選擇 時德法二國學者如勃洛加 化大開天擇亦頻受限制而不復保障適者必生存之原理達氏殊未具道。 Variation of Animals and Plants under Domestication)以示人工選擇之利弊然人類自文 戈氏學說並引起一重要之點 選擇問題之不復為純粹生物的或人類學的而半成社會學的蓋自化擇觀念成 (P. Broca 一八六六—一一八七一)及較後之拉普池 達氏首言天擇其後復作人工則育下之動植物變異論(The 戈氏則道之甚詳。 (G. ∇. de 同

遺傳之重要者則一 才能與其發展出後二年乃有惠斯曼之胚質論 遺傳律(一八六八—一八六九)(註二)是律雖與戈氏由統計法得來之遺傳律不治而所 物學所發見相成者多而相反者少。 戈氏之社會生物學的主張及研究大率偏重社會統計法一方面。 遺傳的天才出版之際適值曼及爾 (A. Weismann, 但其所得結果與當時生 (J. G. Mendel) 發見

Keimplasma,一八八五。」 曼氏律出而知遺傳有數量的法則可循自胚質論出而知遺傳有物

質的根柢可據。

知選擇之原則亦影響及人類知遺傳為選擇最重要之關鍵知遺傳有數量的物質的根據可知選擇之原則亦影響及人類知遺傳為選擇最重要之關鍵知遺傳有數量的物質的根據可

特更知文化選擇利害之所在而識所趨避 -知此數端而優生運動之輗삓具備。

自此時機日趨成熟。 一九〇一年戈氏作法律與輿情現狀下改良人種之可能 (The Pos-

sible Improvement of the Human Breed under Existing Conditions of Law and Sentiment)

|文宣讀於英國人類學會 | 一九〇四年復作優生學之定義範圍及目的 (Eugenies: Its De-

finition, Scope and Aims) 一文宣讀於英國社會學會就中戈氏公布其優生計劃凡五節月至

今從事於優生組織者猶奉爲圭臬

散布已經確定之選傳法則並促進此項法則之繼續搜討。

一調查古今各國社會級曆(以社會效用作標準)之生產額。

二 收集可靠之材料以示昌盛之家族所由與起之最普通之原因。

研究一切涉及婚姻制度之勢力。

四、

五. 厲行宣傳優生學對於國計民生之重要。

同年(一九〇四)戈氏在倫敦大學設一研究員額是為戈爾登國家優生研究院(Galton La-

孫 boratory of National Eugenics)之始。 (K. Pearson) 總領研究工作。 一九一一年戊氏卒遺囑設優生學教授一席即以皮氏承乏, 一九〇五年復添研究員名額一。 至一九〇七年皮耳

而研究院始完全成立焉。

九〇八年倫敦復有優生學教育會 (Eugenies Education Society) 之組織主其事者為

宣傳之優生知識可大別為五項(一)生物學中遺傳選擇之部(二)人類學中種族與婚制之 達爾文(Leonard Darwin 演化論大家之子) 戈氏則爲名譽會長。 是會專以宣傳為宗旨其所

部(三)政治的智識在指出生育男女與公民效用之關係(四;)倫理的知識在促進足以提高

社會品質之種種思想(五)宗教中擁護或申臧優生責任之部。

二十年來世界之優生運動

歐洲大陸

上發輱最早者為德國

當十九世紀末年文字上之宣傳若夏爾瑪之文化與人類

Riene) 即以之隸屬於四國之國際組織。 Rassenhygiene)。 同年普氏復組織德國民種衛生會 (Deutsche Gesellschaft fuer Kassenhy-普氏復集合德奧瑞典瑞士四國同志組織一國際民種衞生會 (International Gesellschaft fiver 組織之首發難者亦常推德國。 有多量之優生文字出版始不具引 一九〇四年普祿茲創辦民種生物學與社會生物學研究錄 體質之衰墜 (W. Schallmayer, Ueber die drohende koerperliche Entartung der Kulturtigkeit unserer Rasse und der Schutz der Schwachen 一八九五)阿蒙之人類與天撰 menschheit,一八九一)普祿茲之德國民種之效率與殘弱者之保護(A. Ploetz, Die Turch-『民種衞生學』 | 宇其含義與優生學無出入可以互用 (倫茲 F. Lenz , 一九二四) (Archiv fuer Rassen und Gesellschaftsbiologie) 是為優生學常期印刷物之始。一九〇五年, (Die Natuerliche Auslese beim Menschen 一八九五)等已數見不鮮。二十世紀初年復 九一一年萬國衛生展覽舉行於德國之杜萊市登城德人古如伯 (M. von Gruber) 及呂 對於優生運動貢獻之大戈氏而外普氏為巨擘爲 優生運動之有國際組織自此始 嚴格言之國家優生 普氏復制

登 (E. Ruedin) 以其收集之優生材料供展覽之一部分是為優生展覽會之始。

德國民種衛生會於一九一四年宣布其會移方路 大戰而後於一九二二年復有新計

布。 其內容與在英國所提倡者無大出入。 第其中『歸農運動』一節比較為新穎耳。

甌 初期而後英德二國之優生運動有未能盡如期望者。 大戰之影響二國同之固無待贅言。

德國戰後之社會狀況至今未越平衡學者生計類窘縱有力氣顯亦祗及理論及研究一方面其於

一端則尙有待。 其在英國則經費問題而外戈氏研究院與優生教育會未能通力合作未始非重要原因之 柏林政府之國民治安部設有優生顧問會但會中人大率為名譽的而無所

一。 戈氏研究院始終以統計法研究遺傳其與優生運動有裨之成績殊不多見而教育會一方面

則對於曼氏遺傳學說較有信仰二組織之未能完全合作或以是故。 英德既落後而比較後進之

美國乃得超而上之。

美國之優生組織實濫觴於一八八〇年穆第 (L. Moody) 在波市頓設立之遺傳學館

Heredity) 當時贊助之者有詩人即弗盧(H. E. Longfellow)等顧時機未熟,

及 者。 · 前後於聾啞之遺傳問題多所發見。是可謂消極的優生學有研究場所之始。 計畫原文見示用知其與目下優生學館所有之計畫竟大同小異則當時創辦人之遠見已有不可 學識之根據不足不久即無形解散。 發明電話之倍爾(A. G. Bell) 於「八八八年創辦浮爾泰館(Volta Bureau)於華盛頓, 二年前在優生學館學習時館長達文包博士以當時是會之

優生部。 |城。 學會(American Genetic Association) 惟時遺傳學方成立畜牧家及樹藝家俱欲引用新知識以爲選種之助乃設是會。 一九〇三年美國藝殖會社 (American Breeders Association) 成立於密杭利州之聖路易 不久優生事業日益發達藝殖會社之名目不足以赅括乃於一九一三年改稱美國遺傳 旋派設一

宗旨凡十令猶適用: 究院 本篇中均簡譯為美國優生學館)於紐約之冷泉港 (Carnegie Institution of Washington),至今未改。其一九一三年初次報告中所載之 一九一〇年達文包 (C. B. Davenport) 創組優生學記錄局 (Eugenica Record Office 是局最初隸屬於藝殖會社後歸加納奇研

匯集及妥藏一切優生記錄

分析美國家族間之品性並編製其索引。

研究凡足以

直接影響姚選生產死亡移民等問題因而間接影響遺傳品性之種種社

四、 搜討人類品性分別遺傳之法則。

會勢力。

十、九、八、七、六、五、 備國人配偶選擇時之顧問。

訓練有志於優生工作者。

就地調查社會上優生或反優生之實況。

與其它與優生問題相關之團體或私人合作。

提倡一切優生教育與優生研究機關之組織, 並 與以協助。

刊印優生研究之成績而宣傳之。

兹十項中最特殊者殆爲第六項 自一九一〇年至一九二四年十五年 間是館先後訓練出之優

綾之總流通處者蓋非無因也。 生研究員不下二百六十人其大多數目下分散在國內各處行其所學。 止有志研究者皆引爲憾事。 館中其它成績亦均蔚然可觀。 本篇限於篇幅及體例容他日再詳細介紹。 不出十年冷泉港農成世界優生成 是項訓練班至今年起停

召 集。 際優生會議。 manent 學委員會其職員之國籍有法比荷捷克等但其影響所及亦殊不廣。 國際運動無大關係。 一九一二年在倫敦舉行之第一次國際優生會議面確立於一九二一年在紐約舉行之第二次國 **次略敍國際優生運動之大節目。** 永久委員會成立以來已多所成就其目下之結構與其十餘年來之史要見下文附表。 International Eugenics Committee)(註三)一而第二次之國際會議即由該委員會 第一次之國際會議由英國優生教育會提出召集會議結果設永久委員會 此外在巴黎之萬國人類學會曾於一九二〇年前後倡議組織一國際優生 普祿茲創組之德奧瑞士瑞典四國聯合組織殊與後來之 正式之國際運動實發端於

三 優生運動之現狀

統之觀察。不得已第就完全從事於優生工作之組織或與優生工作有密切關係之組織分國別、 自英德美三國作表率後其他各國紛至沓起其現狀至為複雜短時期內無由作詳細及有系自英德美三國作表率後其他各國紛至沓起其現狀至為複雜短時期內無由作詳細及有系

成立年分及工作要點等項列成一覽表一紙(甲) 其它如生育限制的家庭治安的融會衛生

的性教育的人口問題的人類學的民種學的純粹動物遺傳學的『拒毒』的家譜學的統計學的,

種種組織關係雖深一概不錄。 又如各國大學已有多數設立遺傳學與優生學專科者雖亦爲一

種有組織之工作亦不備載。 國際之優生組織另備一表 (乙) 其中之永久優生學委員會最

關重要因復就其組織及歷史兩方面列為二副表 (丙) (丁)

甲)各國優生組織一覽表

| | 奥 | | e (i | 廷 | — | |
|---|-------|--------------------------|-----------|----------------------------|----------|------------------------|
| • | 種族企业會 | — i | 1. 種族衞生會 | 會) 對工保護 | 提優生部 (屬阿 | 別組 糊 名 月性 |
| | | | 九二四 | 九二二 | | 俊都在 年月 |
| | • | Thursday a | R Pollend | V. Delfino | | 出版物頁費人性 |
| | | | | | | 物與政治關係基 |
| | Lina | Wielandgasse 2 | Grez | Laguna 73, Buenos Ayres | 1 | 企 电 北 文 图 高 基 月 |
| 1 | | | | | | |

便

生

艧

部

上編

| 克。 | 直」 | 中域 | 巴 <u>姆</u> | 四四 | 巴 四 | 時北 <u></u> 利 | 利 | - 時比 - <u>利</u> - | - 時比 利 |
|---------------------------------|------------------------------|------------|---------------|-------------------------------|---|--------------------------------|---------|---------------------------------|---|
| 捷克捷克優生學會提 | 古巴優生學會 | 骨骨 | 學會) 學會 (屬) | 亞美遜優生會 | 食 | 優生問事處 | 同上分館 | 比國優生學館 | 比國優生學會提 |
| 提倡 | 提倡 | 提 倡_ | | | 律反鼓提 法優吹倡 入生改先 手之瓦從 | 宣傳 | | 搜研 復定 海 | (S |
| | | 一九二四—— | 九二? | 九二二 | 九八八 | 九二三一 | ? 九二二—— | 九 三 二 | 〇 <u>九</u> 九 九 |
| | | ! <u> </u> | | | 多種 不 多種 多種 多種 多種 透 素質 。 一 素質 の の の の の の の の の の の の の | - ' - | | _ | 優優 生生 設刊 (銀刊) |
| Vlad, Ruzicka Lad, Haskovec | D. F. Ramos Y. Delgado | 潘光 | J. Moreira | J. Miranda | n, Kehl | | | A. Goveerts | 會長 Houlonger 幹事 A. Govaerts |
| | | | | | | | | 一流人物 改府給費提倡 | 府注官某 信 後 生 行 政 人 為 政 |
| | | | | | · · | | | 那〇一開 〇七辯 〇〇時 法、有 | |
| Prague II, 21 Karlovanam III | University of Havana, Havana | 殿轉(註四) | 巴京國立精神病院 | Manag | Kuo do Karmo 6, São Paulo | 比京 Brugsels | Antwerp | 第一七〇 A Parc Leopold, 即 Brussels | Maison de Mede- cins, 17 Grand- place, Brussals |

二十年來世界之優生運動

| | 英國 | 英國 | 英國 | 英 | 英國 | 英國 | 丹麥 | 丹銮 | 捷克 | 捷克 | 捷克 |
|----------|--------------|--|------------------------|----------------|---|--|-------------|--------------------|------------|---------------|----------------------------|
| . 枚(| 及優生學層期不列願公民學 | | | 支同會上 | 生學教育會 | 生學研究院 | 長會學術権委 | 人類與委員會 | 院) 理事門學 | 都城兒童院) | 低能院) Ernestinum 機關(團 |
| Ì | 飲 | | [6] | 同 | 育宜 學 及教 | 信研 第 及 是 提 | 外提倡 及對 | 研 究 | : | | i |
| 九九九 | 九八八 | 九九四一 | | | 九〇八 | 一九一十十 | 九二 — | 九031— | | | , |
| | | | | | 〇八 | ○演○研 九講七第 一一 一九 九 九 九 九 九 九 | | | | | , |
| = | 倫敦優生學教育 | | Sir Joan Otter (表官) | Sir James Barr | C. Darwin | 孫爾登(創)皮耳 | Qug. Wimmer | Soren Hansen | | Chas. Herfort | |
| - | | | | | | | · | | | | |
| 劒僑大學 | 年津大學 | 劍橋大學 | 勃實登 | 利物質爾 | HI Lincoln Inn Fields, London W.C., 2 | 倫敦大學 | 丹京大學 | 丹京 (Copenhagen) | 國新(Pragae) | 國權 (Prague) | Budenice |
| | — — | 生更其四 生产工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工 | | i | 10.几上 11. 丘文會灣個 | | | | 非正式 | 非正式 | 非正式 |

<u>--</u>

| 法國 | 法國 | 遊腦 | 芬 関 | 亞東埃 尼士 | 英 | 英國 | 英國 |
|------------------|--------------------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|----------|--|-----------|
| 調人類學會) 機生部(屬萬 | 法國法國獨生學會 | 芬臘 電券民種衛生研覧及實 | 芬顯 編纂林委員會 研 | 東尼 埃士東尼亞優 | 英國倫敦家譜學會 | 研究部 Draper's Company) | 學會 育造傳 |
| | , | 行研 第 及 實 | 研 | | | 研究 | |
| | 一 九 三 | - 生 | 九九二一 | 九二四 | | 総 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 | |
| | 研一。 究力優 報一生 告二學 | | | 一九東日 五東日 五三十二 上 上 | | | |
| | L. March | O.von Hellens | | A. Rammel | | | MacConsid |
| | | | | 越統有捐款 | | | |
| | 會員捐款 | 捐復馬○五除 款有克○○一 七大外芬、 項宗,關○○ | 間○○基 馬○五金 克○○一、 | | | | |
| | Paris (一九二五) (一九二五) | | | Tarta, Jakobit 8 | 倫敦 | | 利物普爾 |
| · | (二九二五) | 職員由 耐食経 成 式 未 和 委 | 種衛生會 衛生會 | | — - | | |

| 徳 | 徳 | 接 | 一 | 施 | 34 | |) <u>54</u> |) state | 1 44 |
|--|--------------|--------------|---|----------------|-----------|--|---|---|-------------------------------|
| 健嗣 人類學諮詢處 | 國民治安部)國民治安部) | | () 學會 () 學會 () () | 國家族福利食 | | 徳岡人口學 | (機) | () () () () () () () () () () | 總國 德國氏積衛生 |
| 佐家 族 之 研 | 政府顧問 | 倡研 及 是 | | | | i <u>- , </u> | | 實際 | 完提 倡 及 研 |
| 九二二 | | 九二 | 九一七前種 | 一九一七前後 | 一九一七前後 | 一九一七崩後 | | | 九〇五 |
| | | | | | | | | | 一餘(年四册) 一條(年四册) 一次(年四册) |
| W. Scheidt | | | _, _ | | | | F. Kuedie | M. von Gruber E. Ruedin | |
| | | | | -j | | · | | | |
| Muenchen 之人類學院 大 | 柏林 | | Frankfort | Duesseldorf | lialle | 柏林 | <u>-</u> | Dresden | 柏林中央政府國民 Muenchen |
| 大學 看發學樂 之實際的 性學院 文學 性學 文學 生 等 的 文學 文學 文學 文學 文學 文學 文學 文學 文學 文學 文學 文學 文學 | 商無質力 | | | 存成更否不 | 「 | | | | 民 |

| 4. |
|-----------------|
| 櫥 |
| 論 |
| .l: 線 |

優

| 210八人 人 | Amsterdam | M.A. van Her- 類與社 werden (女創) (季刊) K. de Zwaan (牛館長) | 第一九二二——————————————————————————————————— | 10 ⁹ f | 荷蘭 (家人類學館) | 荷棚 |
|--------------------------|-------------------------------|---|--|--------------------|---------------------------|-----------------|
| 一僅日原 部人活動 類遺傳 書 | Parkstraat 35, Utrecht | J. van der Spek | 九九二〇四 | 究提 (円 及 研 | 部) 荷蘭民族會 提供及研 | 荷蘭 |
| 會員一百人 | A. Paulowna St. 49 Hague | J.G. Rolandus | 九二四 | 行 | 。促進會 行 行 資前醫學檢查宣傳及實 | 梅霞 |
| | | E. Fischer D. Rau'mann | 元 | | 優生間事處 | 德國 |
| | | | 九 | 旁 調 在 及 研 | 德國 巴登(Baden)調查及研 | 徳岡 |
| | Tnahingen Naukletstrasse 5 | Dr. Wolb W. Weitz | 一九二四——— | | 文 | 德 國 又 |
| | Kiel | | | | 又 | 徳 又 |
| , | Bremen | | | • | 文 | 徳國 义 |
| | Dreaden | | _ | | 义 | 徳岡 |
| | čintigart | | | | 叉 | 徳國 又 |
| | Freiburg | | | | 交 | 徳 |
| | Muenich | | | | 會支會 德國民種衛生 | 德國 |

ニス

二十年來世界之優生運動

| | 六六七 兵庫縣香 爐 園森其 | | | 後藤龍吉 | (月刊) 「優生學」 | 九二四十一 | 提倡及宜] 九二四 | 不優生學會 | 本出 |
|---|--------------------------------|------------|----------------------------------|--|----------------|--|---|-------------------------|----------------------|
| | Pavia 大學產科 | | | E. Alfieri | <u>.</u> | | <u>唐</u> | 前間 事處 | 道 網 婚 |
| | Milan | | 加有 見 上 格 人 員 拳 | E. Pestalozza L.Mangiagalli (上院議員) L. Uoni(皇家衛 C. (ini(遺傳學 奧優生學會會 長) | | 二一一 十月九 三二二 日十四 〇日() 至十 | 를 하면 등 전 다 기 | 生全 會國 議衛 生 | 高 岡 七本 |
| | | <u></u> | | 一九 E. Sergi | 一研究錄一 4 | 九四 | · "报 | 大委員會 一個 | 道 國 |
| 會長三百人 | Padua 大學, Padua | 會員捐助 Padua | | C. Gini | : | 九九九十 | 光辉岩及研 | 建工學會 究 提 | · |
| 二完倫 (二下 八下 八下 二 八丁 二 八丁 | 著(一九 Delbi 二十) 「Delbi」(一九二) | | 表若干人 表若干人 | | 條單及演講 Gopalfi | -九二〇— | % | 印度優生學會宣傳及研 | 印 度 |
| 香織期 大 大 大 大 大 戦 期 内 た た た た た た た た た た た た た た た た た た | ŧ. | | | G. von Hoff- maun (主研究) | | "一九一七— | 研促 発 発 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ | | 利何 <u>+</u> 人民 |
| | Rotterdam | | | G. P. Frets | | 九二四—— | 終織國 間內 之各 聯組 | 委員會報聯合 | 何 國 <u></u> |
| 會員四百人 | 海牙動物園 | | | A. G. M. Bru- yns K. Kuiper | | 大二四 九二四 一九二四 一 | | 爾藝殖學會) 一個獨人 | |
| | : | | | | | | | | <u> </u> |

三九

| 触 | 俄爾 | 俄國 | 娜威 | 挪威 | 豚威 | 120 | | 斯新西 | 斯惠新亞大へ 解南 シ利漢 |
|---------------------------|------------------------|----------------|--|-------------|---|--------------|------------|---------------------|------------------|
| 岡右分會 | T | 験生物學院) | 學委 | 発院 | 温 特 研 究 會 | 優生學提倡會 | 後生會 | 一 | 優生學教育會 |
| 完宣 傳 及 び | · 空窟 像 及 研 | 研 | 提 | 研 | 研 | 提 | | 同 | 教 |
| - 4)f | | 究 | 僧 九二 九二 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八 | 完 | <u>宠</u> 一 九 二 二 ? | 借一九二一 | 一九 | 上一九一〇 | 育 |
| | 維國優生學 | | | | 雜物種『 誌心』諾 現民 像 生生克 | | | | |
| N. Kostiamin | 同 上 | N. K. Koltzoff | N. Wille(山故) J. A. Mjøen | K. Bonnevie | г. А. Мјфен | L. MacGeorge | : : | L. MacGeorge (女) | R, Arthur |
| | | | | | 辦政生干王一 所對其指一 公司 安現出金 部已之優若 國 | | | | |
| | | | | | 見 上 格 | ļ | • | | |
| Odessa | 向上 | Syzey Vragek | 挪京 | 挪京大學 | 娜京(Oslo) | Auckland | Wellington | Dunedin Hastings | |
| | | | | [- | | | | 倫敦分出 | 設 分 出 |

二十年來世界之優生運動

| <u>.</u> | | · | 1 | | · · · | | : |
|---|------------------------|---|-----------------------|--------------|----------|--------------|---------------------------------------|
| 瑞 士 | 瑞士 | 瑞典 | 瑞典 | 瑞典 | 瑞典 | 俄國 | (戦 |
| - 民種生物學院 提倡及研 | 克洛斯基金委提倡及研 | 瑞典 典 學院立 院 程 生物 | 雅素 雅素 建學學][5 | 瑞典學兒爾學會 | 會與民種衛生 | 後生學會 | 俄國優生學館研究及教 |
| 一 | 究提倡及研 | 倡研 第 之 上 提 | 研究 | | 提倡 | | 育研究及 |
| 九 三 三 — | 九 二 〇 | 九 三 — | 1九一八—— | | 九 0 | 器中 | 九三 |
| | | 研究 錄 | | 遺傳雜誌 | | | (巴出二册) |
| 13 1: | O. Schlagin- haufen | H. Lundborg | 周 上 | II. Nilsson- | W. Leche | I. Klodnizki | J. Philip- tschenko D. Diakonon |
| | | 命職政國 會所立 由實際 主 國籍有 至 任 計 等 一 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 | 國立 | | | | 學院倡議組織 |
| | 歌〇三一 岩〇〇三 七〇〇 | 國在館〇年典五年 | | | | <u> </u> | |
| Zuerich 大學 Zuerich | | をUppeals皇家本學, | Akarp | Land 大學 Land | 瑞京 | Kiev 大學 Kiev | Leningrad |
| 後 頻 基 金 會 之 者 之 者 之 令 之 者 之 令 之 令 も た も し た も に に も に る 。 る 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 | | | | | | | |

| 类 | 美國 | 美國 | 类 | 美國 | 美 劇 |
|---|----------------------------------|---|-----------------------|---------------------|-------------------|
| 之納極 造納哲學 學研究 學 學 知 院 問 院 問 | 研究院 屬加納奇 | (有優生專部) 一 | 美國藝殖學會 | 浮箭奏館 | 遊傳學館 |
| 藏研 究 及 收 | 研 | 傳提 各 及 宣 | 驗研 究 及實 | 破研究及教 | 借研 免 及 提 |
| 九 () () | 九〇四 | 一九一三—— | 九九 一〇 三三 — | 一八八八八 | 一 八 八 〇 |
| 九(日本) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1 | 研究 鉄 | 一() 遺 四() 健 一() 維 上 走 | 四 一 | 研究錄 | |
| C. B. Daven- port H.H.Lsughlin | C. B. Daven- | D. Fairchild (會長農部要人) (優生部) P. Poponoe (維誌) | | A. G. Boll | L. Moody |
| | | 人 負 見 為 | | | |
| 九〇〇有人屋除 一弗〇基捐早地 八へ〇金助印基 一〇三外有房 | | | | | |
| Cold Spring Har-為美國 bor, New York運動之 | ColdSpring Har- bor, New York | 京 | St. Louis, Mo. | 美京 | 波市頓 |
| 運為 動美 之國 中優 福生 | | 後 身 外 学 會 之 | 亦更名 海學會 月報 建 | 周題 事研究 學 暨 | 統 組織 製 無成 上 |

二十年來世界之優生運動

| , , | | , ——- | | | |
|-----------------|-------------------------------|---------------------|--------------------------------------|---|--|
| 美 阈 | 类 _ <u>國</u> | 美國 | 美 國 | 美 嵐 | 类 因 |
| 承 便 | 育會) 開全國教徒 | 教芝 | 宗爾浩 養養 | 優生 學研究 會 | |
| 食金 | の関係 | 會哥 | 89/77 | B | 局紅興 |
| 学 を 日舎 (馬全國) 総裁 | 宝女 関え | 新育會 生學 | 7的 2a | | 1 2016 |
| | 提 | <u>學</u> 訂宣 | | <u>胃</u> 倡研 | |
| | | 訂宣傳 建及 促 | 究長 高之 研 | 究 之 | |
| | 借 | | 研 | | 22 |
| 九一六 | | 九 | 九 | 九 | 九 二 :: |
| | | Į ru | 74 | - - | - - |
| | <u> </u> | ! <u> </u> | | | |
| | | | ; | 二(角優 〇円生 二新 | 一優八 告治優 九生 一安生 一學 一九研究 三書 九一突社 |
| | | | | 二新 | 九生 一安生 一學 一九研究 三書 九一究社 日 一二報會 |
| | - | | | * HI-I | [] 一二報會 |
| | | 全国 | 女 。 | Por tin Lin | |
| | • | U.S. : | ሊ | (1) (2) (3) (4) (4) (5) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7 | |
| | | A. E. Blount (女) | - Dell(例) - A一六 - 九十六 - カー六 | C. B. Daven-馬 Port (首任會屬) U. Burr(現如 II. H. Laugh, 專 Name of the part (Name of the part | |
| | | | | 字 現 實品 事物專中題如為為二非 | |
| | ! | 府重要人(伊立諾比 | | 實學家邀詢最著上任正 一一請會近名院會式 | <u>.</u> 7. |
| | | | | 方供一會移法議長關 而給優向民官員中係 之生生會問又——前 | |
| <u></u> | Acer Ja | 物です | · | 之生生會問又一一前 | |
| | 平平平 元美 | | | | |
| | | | | | |
| 紐約 | Prov | 芝加哥 | 美京 | od Gold | 紐約州公署 |
| | vide | 哥 | - | r, j | 州公 |
| | nce, | i | | | 譽 |
| | 年美金一 年元共四 Providence, R. L | | | old Spring Har bor, N.Y. | |
| | • | | <u></u> - | | |
| | ! | | | 作 选 生 | 1 |
| | , | | | 合 與 作 是 生 里 館 | |
| \ | | l | | | |

| 美 | 美 | 美 | 美麗 | 美 | 美 | 美 | 美國 |
|---|---|--|---------------------------------------|-------------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 具美 | 食美 | 研入個 | 支援 | 美國 | 教聖育路 | 安加 安加 基州 | TO ANST |
| 堡生 | 降時 | 局企學 | 登 學 | 優生 | 首場 | 一院幼 | 外立罪 (屬加 |
| 学 <u>委</u> | · 英 | 学員 衛育 | | | 學 | 研 | 犯屬 學加 |
| が 現場 という でき かいこう かいこう いっぱい こうかい いっぱい いっぱい いっぱい いっぱい いっぱい いっぱい いっぱい いっ | 75 4 | 含無償 | 粉頭 及稿 計之 | 施 | · 神 旋 得 及 | \$ 77 | 研 |
| | 備二月一 | | | <u>捐</u> | | 究 | |
| 九二 | 一 <u>,</u> 五 十二二 | 上 生生 | ; | <u>ተ</u> | 九一 | 九二 | 九九 九九 〇六 |
| | 月 九 二二九 | | 八 | 八前後 | <u>추</u> | | |
| | | ! | 九(優 | | | 二難研 | 一九研 九一究 |
| | | | · 一种 | | | 刊維 議事 | 九一究 二二六報 〇 告 |
| 同和 | | 7 G | <u> </u> | | Ċ | 市右 | <u> </u> |
| | iehe | | | | 1 1 | | [. W.] |
| | |)aven- | 現 行 行 合 合 合 | | aine | | H. Williams 天文 |
| | | 京島全体園 | | | | 州立 | 州立 |
| | | 在研 | | | , | ; | : |
| | | 美 先 | · | | | | |
| ĺ | | | ; | | | | |
| | | | 紐約 | Bro | <u> </u> | ————————————————————————————————————— | Car. |
| | | | 天産 | okly | Lou | · * • | Whittier, California |
| | | | 博物 | р, <u>И</u> | | | 12. T |
| is an | #L 4-G | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | - 1 | | |
| 身右 | 生候 學學 | ļ | | | 旨 期 | | 院年後 犯為 |
| 織之 | (東京) (東京) (東京) | ! | | | 権介持 | | 院 年 程 所 外 等 場 が 来 身 |
| | 會 外職務 一九二二——————————————————————————————————— | 大学 「一角 一角 一角 一角 一角 一角 一角 一 | Description | 大田 | Name | Name | 大学 |

二十年來世界之優生運動

| 类园 | 美 风 | 美國 | 美國 | 美 | 美 | 类 | 美國 | 英國 | 奖 | 美 |
|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------------------|---|--|---------------------------------------|--------------|-------------------------------|---------------|---------------------------------|
| 學校(暑期) (學生研究預備 | 與 (屬紅約益藏)宣 (屬生間 爭處) | (膨公益礼) | 優生學教育會 | 能訓育院) ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ | 青年研究學館 | 小田 本田 本田 本田 本田 本田 本田 本田 | | 院一種生學記錄局 | 根州政府) 段立 | 美國 遺傳研究院 |
| 備研 究之 <u>預</u> | | 信 語 整 提 | 實傳 | | 行研究及實 | 傳 提得及宣 | : | 育記 級及数 | *** | 傳研 究 及宣 |
| 九九 | <u>第</u> 九二四 四 | - 九二四 - | 一九二四—— | | | | | | 一九二三—— | |
| | · | | | 研究錄等 | 研 究錄 | | | | | |
| 美國優生學館 | R. G. Harris | S. J. Holmes | C. M. Goethe | 序, D. Porteus | H.H. Goddard | C. F. Dight | | O. C. Glaser J. H. Kellogg | | C. P. Gillette |
| | | | | | 州立 | | 國立 學術研究局係 | | 開之一部 人 | |
| _ | | | | | : ' | ! ! | | | | 一懸開 千事 安排 元祖 某 |
| Cold Spring Harbor, New York. | 25 W. 43 rd. St., New York, N.Y. | 加州大學 Berkeley, Calif. | Sacramento, California | Vineland N J. | Columbus, O. | Minneapolis, Minn. | 美京 | Battle Creek, Mich. | Salem, Oregon | 一千金元 Colling, 影響瞭某 Colora to |
| 二百六十五年間 大下子 | · | | | | 及低能方面 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 | | | 非正式合作 作 | | |

(乙)國際優生組織一覽表

| | 羅馬 | | 下句 四月 | (會學會議) 一部語 (一) (鷹第三次國際)計論 | 社一份 |
|-------------------------|-----------------------------|---|---|---------------------------|-----------------|
| 識之結果初由古巴提出一九二三年第六次南美醫學會 | | ., | | 国學明 国會 第二年 第二年 | · 叠译 |
| 組織由在巴黎之萬國人類學會倡議 | Li ³ go, Belgium | L. Haskovec(捷克) H. von Winiwater(比) G. P. Frets(備) J. Krivenecki | - 左二 ? | 生學委員會 |) (& |
| 結果と一年各國宗譜學家會議 | | . - | 材料,起組織 工厂 上月 | 國際宗譜學聯合會與之宗譜材 | ! 國 |
| | 組約 | 國際永久優生學委員會 | 世一日至11八日一九二一十一月 | 二次医際優生會聯絡 | 識第 |
| 見男妻 | 倫敦優生學教育會見男表 | L. Darwin 💝 | 16 | 會亦久優生等委聯絡及提倡 | 員局 |
| | 倫敦 | 倫敦堡生學教育會 | 九二九二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二 | 2 ラ 国教化・管 服糸方成糸 | 1.8麓2 |
| 民種衛生學會即屬此會員為德與瑞典瑞士四國德國 | Muenchen, Germany | A. Ploetz(徳) | 1 九〇五—— | 各种 | 小椒 |
| 附註 | 地點或通信處 | 月頁 費 人 | <u>竹</u> 存成 在方 年 | 織名 11性 | 組 |
| | | | 1 | | ٦ |

(丙)國際永久優生學委員會組織一覽表

職 員:

二三六

會長達爾文(英)一九二三— 曾記及會計古凡爾(比)一九二二— 曾是達爾文(英)一九二二—— 會長達爾文(英)一九二二——

| <u>'</u> | | | | | | | |
|-----------|--------------------------|--------------|-------------------|------------|-------------|----|-------------|
| 別 | | - 妻 - 2 | 44 | Æ | A | 姓氏 | 委員被舉年份 |
| 下 | 一個很延勞工保護 | 保護會之優生學部 | | 丹懶 | 附处哪 | | 九二十二 |
| 上相好 一九二二) | 一儿阅爱主英学 | | : | | | | |
| • | - 超 集 4 4 | <u> </u> | i - | · 怒 · 腺 | | | 九二 |
| 198(一カーニ) | 古巴優生學會 | | | 拉摩斯 | #∀I [| | 一九二 |
| 捷克(一九二) | 捷克優生學自 | j | | 経述加 | nn | | 九二 - |
| 好撃(一九)ニン | <u> </u> | | | | | | |
| | | | ļ : | 唯姿 | | | 九二 |
| | 升零人類學委員会 | 숍 | | 綠孫 | | | 一九二一 |
| 又 | 打本海梭大學植物生 | 物生现 | | 約額 | <i>1</i> 76 | | 九二三 |
| | | <u> </u> | <u> </u> | | | | |

二十年來世界之沒主運動

一三七

| 法國(一九一二) | 法國優生學會 | 馬牌 | 九二一 |
|-------------|-----------------|--------------|------|
| 叉 | 倘 者 | 阿茲 | 一九二四 |
| 叉 | 同行 | · 助拉巴 | 一九二四 |
| 復國(一九一二) | 德國民種衛生會 | 克羅內 | 一九三三 |
| 又 | | 普祿兹 | 一九二四 |
| 大不列顛 (一九一二) | 優生學教育會 | 麥克勃萊 | 一九二 |
| 意國(一九一二) | 意國遺傳學與優生學會 | 奇尼 | 一九二一 |
| 荷蘭(一九二一) | 遺傳學與優生學各會社聯合委員會 | 海弗爾登(女) | 九二 |
| 又 | | 弗勒兹 | 九二二 |
| 挪威(一九一二) | 挪威堡生學商権委員會 | 米 安 | 九二 |
| 又 | 京都大學 | 唯雷(已汝) | 九二 |
| 又 | 同右 | 鮑乃唯(女) | 九二四 |
| Q | 同右 | 考檢 | 一九二四 |
| 俄婦(一九二二) | 我國優生學會 | 各耐差 夫 | 九二二 |

二十年來世界之優生運動

| 义 | 是兌票泰院 | 納爾瑙埃雷 | 一九二三 |
|----------|--------------|-------------|------|
| 瑞士(一九二三) | 民種生物學院 | 歇拉金呼芬 | 九二三 |
| 又 | - | 佛瑞爾 | |
| 数國(二九一二) | 優生學館 | 速文包 | |
| 又 | 優生學研究會 | 劳 弗林 | 一九二 |
| 久 | 美國優生學會 | 非夏 | 九二 |
| 芬爾(一九三四) | 海星腐斯大學遺傳學院 | 非特列 | |

瑞典(一九二一)

國立民種生物學院

龍堡

一九二三

共十六國職員及委員三十三人。

(丁)國際永久優生學委員會集會一覽表

| , | ; |
|---------------|--------------|
| 第一次翻際優生會議 | 別 |
| 7 | B |
| 7 1 | 期 |
| 榆 | 地 |
| 教 | 點 |
| 美。 | 娶 |

| 割一部問題。 | 命教 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 第七次委員會 |
|---|--------|---------------------------------------|-----------|
| | 幣命(意) | 九二四 | 第六次委員會 |
| 瑞士正式加人 | 雅特(瑞典) | 九二三 | 第五次委員會 |
| 俄國正式加入 | 布幹塞爾 | 一九 二二二 | 第四次委員會 |
| 烏拉圭、霧爾伐都、遜羅、厄卡拉瓜諸國;委員會通為亞哥哥區;非正式列席國際會議者復有智利、如 | 有 . |] 同 オテ ・ | 第三次委員會 |
| 可能、是可护掌握。 有俄、瑞士、加拿大、副命比亞 武新加入委員會之國有捷克、衛 | 組約 | 九二一 | 第二次國際優生會議 |
| 一議於經約。 一談後戰前國際之優生工作,議決以一九二一舉行第二次國際會 | 偷 敦 | 九 九 | 第二次委員會 |
| 泉銭 | 巴黎 | 九一三 | 第一次委員會 |

四 **岩干結論**

一優生運動已成一國家的運動《綜合目下已報閱上別之各表後我輩不妨作者干結論如次 綜合目下已有正式優生組織之國凡二十四(主權不完

全之國; 大多 成立之國家若芬蘭捷克甚至如絕對信任經濟改造之俄羅斯皆能先後 就 # 美 數。 國 (拜算在內)其非正式者若南美若干小共和國等尚不在內。 更可注意者不, 最 多(三二)德國次之(一九) 甚强大之國家若南美之阿 英國又次之(九)(註五) 根廷巴西等被裁制之國家若印度大戰 **已入表之組織** 作有系統之提倡。 其他不止一二 凡一百有餘, 組 織 後 者 始

斐然<u>,</u> 無煩贅說。 二優生運動 已成一國際的運動。 而 第三次國際 舭 會 學 會議 國際永久委員會以十三年之經 **党以** 優生 討 綸 爲全會議六 **驗**與十六國之合作成績 部分之一足見優生連

登皮耳

孫背名優生學為國家優生學以為實用的優生事

業不能不以國家為單位觀此

ΉĴ

日就推廣而爲治社會演化者所不可不講求者矣。

要正 複, 成 圃, 運早必引 國 例 際 績之交換 如 運 國際移民 動 亦 出 爲 與融會 政 家人 國家 問 題,出 質通, 運動 П 1 發達後必然之結果。 П 痽 在 質之變化而品質之變化 爽 進 靐 要 П 國之 專事 間 聯 不 能 絡之中心 就學理 Æ 相 1無它即由 當之了解及同情蓋大宗人 機 關。 一方面論求名詞之劃一免工作之重 經濟 在解 frj 決實際問題 Λ 口 問題 m П 方面, 人生 H 物的 其需 ー 入

生間 題 也。

生運動 之民種衞生觀念庶幾其實施之改革政策可收久長之效。 利, 非 奥一 三優生運動已漸成一政治的運動 The New Decalogue of Science) 必法律藉警衞之力而作强制之推行是大不然特謂凡 國之政治運動結合不爲功。 前年 一曹全营即用與 論者謂優生問題與國計民生有根本關繫欲其發生實 美國優生教育家章更作科學新十號 具遠大服光之政治家 新政治家談 話日 吻。 A 其旨非 不 能 Ħ 無 Wig-謂優 Œ

發展。 推 種生物學院之設立其所調 此舉。 物學院媲美以今日情勢下之中國忽報日 瘦狂 觀 種 上文(甲)表中『與政治關係』與下可知此種 西 其在美國絕育律之向爲州政府任務作者前已 種收容所及研究所又大都 部 沿太平洋諸州進步尤速奧立 · 查設施可以行之全國而無例: 為州立府立 根州政府二 中央政府新置優生部或江蘇省政府新設優生廳不 或市立其行政上及經濟上均有保障, 新觀念已有發達之趨勢。 年 |為國人介紹(見下文) 前竟有優生廳之設置可與瑞典之民種 礙。 近年 來優生運動 瑞典 中 艮 可 他 至 注意者當 得 有 如 國立民 罪 以 尤 犯, 矛 低

能、

生

令人詫為夢境耶

作議員者有作法官者不一而足。 學館監督勞與林博士 一之理論事實統計並爲之籌劃一切。 他與行政常局非正式之關係尙多。 (H. II. Laughlin) 或正式由政府邀請合作例如美國政府為移民問題特聘優生 作國會移民委員會之『優生專家』供給關於生物 或半官式的由政界中人出面提倡組織中之分子有

克 聞學家之法朋克 家之斯夏 政治化亦漸不自覺的公民化。 家之應收長 此之推廣固其所也。 $\widehat{\mathbb{E}}$ 四優生運動已不復為優生學或遺傳學專家獨有之任務、。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。 L (I. Fisher) 法學家之歐懶孫 (Dean W. R. Inge) 哲學家與人文主義者之駄電 Thorndike) 地質學家之約翰孫 (G. Frank) 心理學家之麥克圖格 一覽表中無從揖出從事於優生運動者之職業第就英美二國而論若宗教 優生運動以生物學始以社會學終以生物爲體以社會 (H. Olson) 社會學家之普本拿 (P. Popenoe) 新 (R. H. Johnson) 均以相當之熟鹹從事於提 (Wm. Medougall) 優生運動至今日已不僅自 (F. C. ζΩ Schiller) 經濟學 教育家之桑達 為用則者 覺的

學會會長。 者所稱道。 倡或研究其他生物學界及醫學界之加入運動者無論矣。 共率直之論(Outspoken Essays) 中專爲優生問題關說之文字不下四五篇。 孫曾任美國優生學研究會會長一年其以法官資格在芝加哥創辦之罪犯心理研究所尤為有識 (Applied Eugenics) 至今猶爲最善之一本國內外大學授優生學者大都採用之爲教本, Future of Man) 一文以示優生運動之議論成績與實驗主義或新人文主義不背後者在 歌雷 與應牧長同為倫敦優生學教育會評議員前者最近作人之將來 普本拿與約翰孫合作之實用優生學 **蔣夏為美國優生** (Tantalus or 欧埔

作用尚淺遠不若普通之慈善事業醫學事業與宗教事業之根柢深固隨時足以喚起公衆之同情 蘭之民種獨住會若瑞士之克洛斯基金若美國之優生學館開辦之初 助)。 即有大宗之財源供工作者之支配。 作者於此端一時無從詳考故一覽表(甲)中『基金』一項甚付關如然讓已知者而 又如以經費一項而論除國立或州立之少數組織外大部分之優生運動不能不藉私家之捐 優生運動固為社 會革新運動之一然因其對於公衆之感情 甚至在開辦之前 li言者芬

心而得其踴躍之將助。 以彼例此則爲數難尚不多已不能不合工作者心感矣。

五 優生運動勃興之原因

無可 避免之事實」 優生運動之不得不與起誠有如篇首云云乃演化論發達後『自然之結果』 (寶用優生學一四七頁)然何以若是之勃然不可禦即有不能不別 與一 邏輯 汖 上所

者。可分四端言之:

逃 化 耶? 自工業件 餘力於是滿目· 會生物學者之混合資格固不易具論。 一人類衰墜之恐怖 化運動與都 此種 生物學者: 埇益 瘡痍之印象乃不可掩矣. 重生 本不易覺察然與之並進之醫學衞生知識及統計知識 市化運動發達後人類所認為痛苦罪惡之事者瘋癲酗酒殘廢……等日有增 狸 篇首言文化選擇時已提及此端茲復引申之 人類果 的結 構則日然社會學者重 然有若干歷史事質為我輩所 此種印象所引出之心理作用 心理的效用則曰否。 不能 有二日危懼日, 不公認者。 復為之逐一 **熟是熟非** 八日就衰墜1 揭露, 百年以來, 我輩 失望危懼 以社 不遺 日就

二十年來世外之優生運動

者猶思拯救之失望者則視之爲文化必償之代價而任其所之。

此 論人類退化問題之書籍或短篇文字多至三百七十目。 譋 起之心理作用及心理作用轉以引起之行為措施則不幻。)即心理作用不幻而力足以引起反應之明證也。 動, 此種積弊乃有集中之趨勢平然視之以爲不可治。 此 種 텕 象果可靠耶. 或曰文化選擇之弊殆不因古今而異其量特至近世人口支配. 是或然矣。 其專論瘋狂之增益者又另爲七十 和預摩斯之優生學書目、姓六) 然印象或僞或 好而其, Ŀ 載 所引

具 既 率入優生一途。 如上 有積極的信仰確以爲優生學術具此能力則其行為上之表現自不可遏止此種行為 以 逃之優生運動 人生疾病慘苦為文化不可免之代價因而自棄者無論矣。 至優生運動果足以解除文化之慘痛與否則 也。 顯然又為別 其以澈低改革為可能者乃相 二問題。 Œ 的表現即 部分人

由 出决不止此。 國家主義之後勁。 百年以後各國國家主義之發展不論其為積極的向外侵略而成帝國主義: 優生運動為行事之便利計不能不以 國家為單位, **巴如上述** 《政消極 然其 理

理的。 設無真正品質健全之國民卽不能有真正穩固之『民氣』卽不能有真正强有力之政治組織, 即不足與言真實之競存而真正健全之國民猶之良馬嘉穀因緣於血種者多憑藉於境遇者少而即不足與言真實之競存而真正健全之國民猶之良馬嘉穀因緣於血種者多憑藉於境遇者少而 的內部整頓而成革命運動大率不出政治經濟教育文化範圍之外。 民而外尤不能不知所以育民之道此則顯然為新國家主義或民族主義所不可不講求 向之力主以改良境遇之治標政策者乃分其餘力於改良民種之治本政策矣。 鼓動民氣』幾為近代治國者之唯一入手方法。 **瓶近年來風氣漸變真正愛國者始知** 其利用之手段又大率爲心 民為邦本教民富 者

尺律, 知移 追後人口之質地漸趨惡劣社會之負擔日<u>趨重大於是始知以前鼓勵政策及放任政策之非是始</u> 義者之資 ○七年無適當之移民政策以前政府及私人企業家圖一時經濟上之開拓竭力鼓 中 民 訤 間 必舉例以實我說莫如最近之美國移民政策。 問題不僅為經濟的而更足以影響國民血統之健全。 格 幾經 毎 修改最 優此 挿 後乃有去年二月之新移民律。 法律之不適當 第以美國本國人之立足點 我輩以 美國久為歐亞二洲人口之尾因。 亞洲人被檳者之資格或以大 `再覺悟乃有一九○七年之舊移 即未可厚非的 、勵移民之進口。 普通 在一九 同主 國家

二十年來世界之優生運動

來因移民· 减縮; 知略 具愛國思想者亦必 此中原因雖不止 或民族主義之立足點 人口之增益 一端而移民流品不若土著之健全則 山 武作同似之措置無 國內瘋癲低能罪犯之數最隨之而增益, 作觀察則立見此種根據選擇原則 疑也。 不 ĒĴ 詩 音。 m 仼 的律 歐洲 使中國 法為不 Щ П 最甚之國 可 無。 而 處同 篫 四五 地 則 位, 因而 + 年

及今種族武斷派之言曰高加索種於世界一切人種中為最高尚而白種之內尤以舊名條頓而今 後國 等論 成未 政治 優生運動方面作觀察則有不容不分論者。 史原與本文 必查 家主義之發端約年 三種。 熱誠之種 À 脳合 族主義之暴與 de 無涉第欲指 理 族學者及 Gobineau, ĤŢ, 要実 朔者即, 世紀。 存 人類學者更發揚其議論卒成今日種族武斷派之學說。 Essai sur Pinegalité 在 種族 則 種 演化論 主義與國家主義之關 也。 族主 三 十 出後優勝劣敗之說復與以生物學的 義之發展實與優生運動之發展有絕大關緊。 车 近代之種族主義實發端於法人高必奴之種族不平 前論文化選擇之人物大都 des races 係至切政治學者常以之相 humaines 一八五三——八五 亦為種族主義之人物。 根據於是一部分有 種族主義之歷 提 並. 此種關] 論。 £, 低自 係,

內部之婚姻及生育選擇不爲功。 所能倖致今欲保持之使不失墜則非有適當自覺的政策一壁禁止其與他族通婚婦一壁復力事 名諾迭克(Nordics)之一支為最有創造力此種創造力出於天賦出於長時期之選擇初非人力 於是含有種族主義之優生運動以起。 (說詳本書下篇。

其人口幾悉數屬諸迭克種。 族問題之複雜尤甚於北美(註七)亦未始非優生運動發軔較早之一原因。 及新西蘭之移民政策幾完全出乎種族『純潔』主義則尤在美國之先也。 鮮有不以為後顧茫然者。 千萬之黑種及黑白間種 其中最為難者莫如美國以白種之成分而論其問題之複雜已不讓歐洲全部今又益之以數 此種色彩之優生運動最發達於種族成分比較劃一之國若瑞典挪威荷蘭澳大利亞新西蘭、 去年之新移民律一部分為種族畛域之見而發自不待言。 主張種族混化天下一家之理想家譽之日前程遠大而種族武斷派則 他若德法英美諸國成分頗不劃一則但能有此議論而不能多所設 南美洲赭共和國種 澳大 利亞

國際戰爭而尤為輓近之大戰爭。 茲三端者皆為優生運動之原因顧因綠相成其為機緣之一者實爲近代反選擇的大規模的 近代戰爭之結果政治家理想家縱斤斤於人道公理上爭勝負

一十年來世界之優生運動

因 也。 國家 優生連動勃與之原因者決不著是之重要。 九一 不蕃而叉好勇狠鬥其將成種族競存史中一段可歌可泣之陳迹殆不可逃言之者有餘痛甚非無 年作一偉大種族之衰逝 較孱弱之輩則其爲禍之烈且什百倍於飢饉疫癘而不止。 自生物學方面下公斷則從事之者莫不負也。 主義 四年以後出版者幾居四分之三則亦大戰爭之影響有以致之。人類退化之印象固屬可怖, 和氏優生學書目特別『戰爭與選擇』一部分共載篇目三百餘就中以一九一四年及一和氏優生學書目特別『戰爭與選擇』一部分共載篇目三百餘就中以一九一四年及一 固 不能無生理的後盾種族主義固亦早已流行然設無大戰爭之一番摧殘則其所以爲 (M. Grant, The Passing of A Great Race) 大盲謂諸迭克種生育 日大戰爭為優生運動勃興之機緣者以此。 **肚者既死溝壑於是生育繼統之事不得不委諸比** 美國種族主義者格蘭股以一九一六

題為: 此論在當時決不受人歡迎然至今日優生學者讚其人口論第四篇則未有不覺其見識之遠大者。 ·畫不特不能解決我輩之倒懸實為之變本加厲焉。 (人口論第四篇第十三章。 如何可以使困乏者有所養而同時使其人數不增益其與社會全人口之比例不加大。 四社會改革之趨勢 百年前馬爾塞斯評社會主義者混溫 (R. Owen) 有日『我輩之間 馬氏 渥氏

業在使暫時不適生者歸於適生而任其他因遺傳而永不能適生者漸就淘汰於不自覺』 則 百 至優生學說發達後始顯。 年來之慈善事業不論其爲經濟的衞生的教育的在在以治標之優境爲歸而於整本淸源之道, 後馬氏幾一世紀乃有人確定慈善事業之虞義曰『真正之慈

之濫行方便。 勢力則亦不失為事實也。 **分精力卽收一分實惠也。** 此種改革之熱誠且有增長之勢何則前此之改革事業猶之抱新救火其危害曾不少殺今則費一此種改革之熱誠且有增長之勢何則前此之改革事業猶之抱新救火其危害曾不少殺今則費一 部分之社會改革家爲强烈之情威所驅難免不以優生學術爲近代社會病態之萬態藥而以 然社 會服務與社會革新事業決不因觀念之變遷而卒減。 在與治優生學者固不以此種狀況為可幸然若輩未始不為促進優生運動之一種 二十年來優生學說之得售在此其受人誤解濫用攻擊亦未始不在此。 說者謂選擇觀念深入人心之後,

推 :波助瀾其發達之驟且 一作茲數端者皆不失為近代文化之原動力皆足以直接喚起强烈之心理作用而間接形成種, 山 [此以觀優生運動旣爲演化論發展後必然之趨勢其進行之際復有種種之社會勢力] |速實不可謂爲意外事。 人類退化之現象國家主義與種族主 養社 育改 為之

二十年來世界之優生運動

经多生 机核 論 上科斯

種團體行為而優生事業亦即此種團體行為之一也。

點派出。 鞏固時期從茲循序累進由研究而教育而實施其前途殆未可量也。 際永久委員會倡議設置以為正式國內中心機關之籌備。 成立即美國優生學會是也。 之側體行為已為之一變。 力之國家的優生機關俾一國之優生運動先有一集中點而加入國際組織之代表即由此項集中 自國際永久優生委員會正式成立(一九二一)以後此種蓬逢勃勃無系統不經濟欠成熟 上文一覽表(甲)中所載如丹麥挪威美國等所有之『優生學商権委員會』即 蓋永久委員會除從事於國際聯絡外復鼓勵各代表國分別組織强有 故以目下形勢而論除少數國家外世界之優生運動已自草創而入 其在美國此項中心機關已於二年前 画用河

姆孫 會生活中觸處可尋作者已於上文中國之優生問題中略作觀察。 演化論者實已先我言之 **返観中國** (J. A. Thomson 科學大綱之作者)所著之何謂人 (What Is Man?)] 青論及優生經 中國向無自覺的優生學說更無有組織之優生事業然不自覺的優生經驗則社 達爾文論選種原理首言中國戈爾登推崇中國之選舉制甚至最近湯 此種粗率之結論西方遠見之

五二

則 曰:

機見焉。 寡足 受層層洗伐, 久; 而 吾黨事前不必作如許危言篇論矣。 來 是矣<u>二者固</u>! 所摧殺 厨云 《伐而後龍至》故純如欲間中國人當受難許磨滅但問其惡根性與不宜之習:故西人謂華種終當强立而此强立之先以其有種種惡根性與不宜存之習性 破壞不可億計。 **唐種痛苦生斯** 刷剛相掩也。 故純如欲間中國人當受難許磨滅但 世者殆無所逃。 此等活刧內因外緣兩相成就放其孽果無可解免; (學衡第二十號图點由作者酌加。 顧此等皆天演淘汰之見諸事實者淘汰已 極端平等自由之說殆如海嘯颶風其勢固 問其惡根性 與不宜之習性多 使可解免則 歪, 則存 겵, 立之 不 須

譯天演論後於演化論之進步殆未大過問故其旨以爲人類之進化舍天擇 耛 可 加 果可 此 **『危言為論』** 與天擇同 設不幸而中則欲求倖免舍一自覺的民種衞生政策外殆無 功而 中或不 無其慘酷顯爲嚴氏所不及先覩域也。 市以目 下百端待舉之中國 社會狀況在 設幸而不中國人未嘗不 他道。 在無切 觀嚴氏: 實統 而 末 曲。 計之際我輩 此 優生運 論, 應深思精 可知其 動之 固 月 不

二十年來世界之優生運動

例 生 概 論 上獨

慮以維持民種之健全於不替。 否則全世界之潮流決不因一國之不參加而殺其勢或異其趣而

滅頂之禍終於不可免矣。

一五二五五一二作於美綱優生學館。

(此篇骨载東方賴誌第二十二卷第二十二號)

【註一)演化論國內學者向譚作『進化論』於義未妥。 按演化為自然的現象『進』『退』乃人爲的觀念不宜相混。

且演化不必進生物中退化之事實隨處可指。

(註二) 當時未受生物學外注意至一九〇〇年始由他人重新發見。

(住口)一九二一年起改稱 Permanent International Engenics Commission.

(註五)作者於官國狀況不若知美國之群和此種數日上之比較自未可盡信但美國優生運動之猛進當推第一可無疑

也。

(註六)S. J. Holmes, A Bibliography of Eugenics 一九二三年出版都五百餘頁戰費日或篇目約一萬餘爲

治此學者所不可不備。

(眭七)特其國民及政府之自覺不若美國之強烈放其複雜程度轉形不若美國之甚。

二十年來世界之優生運動



生育限制與優生學

民鐸雜誌五卷四號裹有一篇陳兼善先生的優生學和幾個性的問題。 婦女雑誌十一卷四

之各節發表一些意見。 號裏有一篇周建人先生的戀愛選擇與優生學。 作者未見陳先生原文但其大旨會經周先生轉錄。 作者不避煩瑣再就二先生提出關於生育限制

顯然為反選擇的則百條莫辯。 『優生學者並不反對生育限制本身特其目下之宣傳方法及流行後在西方已然之結果之 這是我去年在中國之優生問題(見上文)中一句就大體觀

察後的結論。現在借這個機會詳細說一說。

結果流於不切實際過於樂觀。 考此種事物已然之功效。 我們討論或批評一件社會事物一面固應着限在此種事物前途發展之可能一面却更應參 發展之可能是說不定的是很少把握的所以要是偏在此方面用工夫, 已然的成效則歷歷可指其對於社會生活的利弊可以引來逐一

生育限制與優生學

較 論 所以討論的結果要比較的有價值。 我們對付生育限制問題便應該如此。

舉行作者得躬與其盛當時有著名人口統計學家特白令氏 楚生育限制發馭之初是很少理性的根據的。 當 姑不 戚 情所 日特氏講完後山格夫人(會議議長)自己卽登壇說『我們簽起運動的時候果然一大半為 論 生育限制在中國行使未久如今要討論它不能不參證歐美各國的經驗。 移, 其攻擊之當否要知此項缺少理性之事實則大多數坦白之生育裁制論者都 一不能自制的 度而發生之種種母性的慘痛我們又怎能忍心不救呢? 學者先生們都教我們等候俟理論的根據充實後再開始運動不遲; **今年三月下旬第六次萬國生育限** (Louis I. Dublin) 竭力攻擊此點。 我們第 御會議 相當的承認。 然而我 要認清 在 |紐 約 們

他項社會改革運動亦莫不然。 或從 至置 情緒 事 重要之事實於不 於運動 作用為生育限制運動 íi j 人。 顧則 惻隱之心盡人而有只要用得妥當是應該鼓勵的。 我們批評起來就得換一種態度了。 的起點這是一 至今就生育限制運動之全體而論他的感情的成分依然遠過於 個絕好的口 證了 此不僅於生育限制運 這並不是黃備生育限制 但設過為情感所移以, **运動為然於** 運動

H

覩

因

生育過度

之加入生育限制運動者漸多今後可望逐漸改良然已往因受情威蒙蔽而發生之種種不良善的之加入生育限制運動者漸多今後可望逐漸改良然已往因受情威蒙蔽而發生之種種不良善的 與生 推廣 張生育限 我 人 理 竹 們 僅 占的成分。 育限 不 剕 處 其 女, 我們不能 能 制 般的 制最 也跟着大聲疾呼令人不能不疑 不計較兩個別的重 會議六七日中觀察所及實無法祛除此種印象。 女權。 從事 力者大都 完 注意。 ·於運動的人大半為女子雖日生育一道與女子之關係較男子為深且切同時 因此運動中間有一 為女權運動中之激烈分子往往假借『母性之自由獲得』之大名義而 **要原因**。 第一女子的情感較男子為易於激發易於受暗示。 **一月由** 大部分婦女有絕少子息的有無子息的甚至有尚 獲得後的母性』究竟準備怎樣發落。 近來生物學者人口學者優生學者 作者叁 第二主 未 嫁

然謂 認人 法看去至少也有所 口 消 生 問題 育限 的 制論 的 限 重大。 制 者的 人 即即 歐距兩洲因人口過剩已久以致發生種種社會的病理 Д. 方面一 氣秘大。 可以補救一 是質的方面一是量的方面。 這一年也因情緒太濃厚以致不看事實的緣故。 切像萬應靈藥一般則未免太樂觀了。 新馬爾塞斯主義者只注意於消極 人口 |問題是| 問題用最簡 我們 無可諱言的。 完

生育限制與優生學

不遑聞問。 (1)凡 例 如魯濱孫等大都主張社會中優秀分子至少應生育子女四人謂此數不但可補父母二人之缺, 限制一方面其結果只在數量的減穀上用工夫至於減穀者果爲何種人物人口的何一部分則, 可備半途天亡結果務使人口中優良分子不會減少。 我們可以退讓一步說熟心於生育限制者並非不知人口質地的重 然就事實論怎樣 要而預為之防範

生育量亦有減無增。 國文化的一 目下的生產速率走去則三百年後可以將其子孫全部由五月花或同樣大小之船隻送回英國 ĺΊ Ŀ 現象我們當然不能不責備當事者的只斷一己的發展而不爲子孫種族計但設獨身遍婚等風氣, 流 [統計說當初自五月花 (Mayflower) 船中自英來美的若干移民之後衛已日就減少要是循着 · 艙位當有餘裕 社會的生育一落千丈英美二國大學畢業生之子息平均每婚配不及二人其它中流階級之 未來的狀況不可預知已往的成績則顯然與魯氏等防衞之論不符。 大部分即由此雖及其子息創造實為美國史上一段不可磨滅的事實。 此間優生學館坐辦勞茀林博士 (H. H. Laughlin) 骨經作一絕有趣味 由五月花船運送來美之早年移民質為美國人口中最可實費的一部分美 自限制 方法通行以來, 此種不幸的 原

道附近 以要求 햙 <u>/</u>h 不 明, 進, 午欲望非到: 選擇 過我 生育限 育限 周 m 珂 上文引大學學 然 在 ● 育 種 建 Ш 人藏中/ 者果為 偶人 的 鯯 們 作用是分不 綸 自私 方法的效用, ブょゅ 應 制 或 (的自娛郎) 一該看清楚人類的性慾是有兩種作用的一 世界絕滅時這決不 確, 敿 方 何一 Ò 退縮, 國之優生問題附見上文) 就 法 業生及五月花船二節不 À. 不 種作用, 此 開 通 行, 類 故目 教人 處無關道德的判斷因為至少一半是不自覺的 的好像自然界對 不能不隨着負種族的責 紻 (期之演 或無人 下썣秀階級生 (們可以) 不 小宫而喻了。 會消滅: 化而 爲之熱烈鼓吹則 任意分開這 論 則不確。 ·育量的銳/ |人說你享着權利 的近來有人以少數人不欲結婚生子為憂其實 過小 所以 究竟是不是過慮歐美的人口統計: 歐美上流社會生育量之銳 住, 例 兩種作用可以分開亦 丽 已。 文 日: マ 減不能歸咎於生育限制 自 小說費上 亦無從實現。 是娛樂一是 就得 種族 求 所謂 種族生在的欲望是生物 生存 奋 一些義務似的。 生育以 的欲望確 反對論者常說知識生活愈精 度春風珠 和可以. 人們的 减, 前 此說 選擇, 大原! 是極 4 一育限網 胎瞬 行 就有機 比較完全不 為大 因 旣 肀 大的 ţij 可 耛, 後 的 率向 Ü 却不 在 不 يحط 根 是過 惍 極 選擇, **發達**, 此 卽 本 大 演 開了 **欲望,** 種 赻 ĤJ 化 阻 自 所

力最 有時我們把它們看得太重了。 多的 方向走去本來可以不必深實的。 此外別有原因若經濟的遠見等但都比較的不

夫人英之煀萊斯德 作者最初與此間優生學界接觸即 (V. Drysdale) 士徒魄司夫人 (Mrs. Stopes) 等莫不以生育限制與優生 **発有一** 件詫異之事。 生育限制論者若美之魯濱孫、 ijį

學二事相提並論甚者竟有併二事爲一談者。 魯氏專作一書名曰優生學與婚姻即合論此二 事。

然在優生學專家一方面則於生育限制運動不贊一館不僅如此有時且竭力加以批評反對。 个美國優生運動中坚人物若達文包(C. Ħ Davenport) 勞那林等 (達氏地位甚高有 **—** 美 至

國優生運動之組織者』之名號)對於生育限制運動依然取完全旁觀態度及批評態度。 說此

種 不合作完全出乎成見麽? 自然說不過去。 及後作者約略了解美國近四五 十年來的人 口分

布及同時期內生育限制方法之傳播乃始恍然於此種不合作運動之主要原因。

之質的一番經過已如上述。 惯人 情 過 | 共信仰太深的結果足使奧相不明事質錯幻。 然大多數生育限制論者即在量的一方面也未嘗看清楚。 生育限制論者重人口之量而輕人口 人 口過

|國, 國的人口約有一萬一千萬有奇去此數尚遠所以可以不必用力限制生育限制論者竭力引起 **脫當然不好但人口太少也有害處最好是適中即食料與人口足以相抵而食料略有餘裕是。** П 統 則生活程度將暴漲種種無謂的消耗品及奢侈品以起轉而剝蝕人口的質地。 |計家言美國人口尙不得謂之適中其土地之生產力至少可以維持二萬萬人民而有餘日下美 過剩之危害然在美國質爲過感 此說甚有道理蓋如物品生產領遠超出消耗額若今日之美 狗馬之玩聲色 伸人 谍

货利之好為虧耗人口的一大原因則略知歷史的人大率承認。 生育限制論者不及兼顧人口問題之生物學的及質地的方面尚可原諒然此固人口問題之經濟 **[]** , 有識者已怒馬髮之(例如麥克圖格 Wm. McDougall, Is America Safe for Democracy?) 美國富甲全球此種 風氣日

[1]

·與數量的方面,

而猶不免忽略過去足證其感情用事的程度實在是很深。

為理士 積自優生學方面看去似乎弊簽多而實惠少 總之四五十年來的生育限制運動大部分是順着威情的而不合乎理性的。 (H. Ellis) 一人外大都失之操切讀其文字幾十分之八九是宣傳性質的。 泛觀生育限制或新馬爾塞斯派之領袖 **<u>故其目下的成</u>** 八物覺除 此次國際

上藏憑請及文昌帝對功過格者殊不多讓。 14 А 餇 中得見 有陳石学先生於此有同一 的人却不多是。 英 図 Ħ 袖繩萊斯德其談吐之間亦殊浮躁其態度之義靜反不若山格夫人赴會的中 其他隨聲附和之輩散發傳單逢人便訴其苦心孤詣較之我國印送太 的觀紋。 此雖不足為生育限制運動詬病但 能 以冷靜眼 光來

批評 產兒限制說只有調節夫婦的性生活的意思並不是鼓勵濫用』 **裴寒甚於不婚』又說『施行後人口質的方面不免發生惡影響』** 的是地來反對生育限 · 年耳目所及要我說一句美國人因知限制方法而不濫用其性慾則我頗覺躊躇。 與性衞 東優生問題不甚相于可不討論節意亦以爲然。 進論 中國令後對於產兒限制問題應採的方針。 生的問題雖曾重要均不在嚴格的優生學範圍之內。 制, 謂限制方法流行後『將使沚會風紀益陷不倫』又說『或因性慾濫用, 第一層是一社會道德問題第二 陳兼壽先生在他的那篇文章裏用優生 則鄙見尙不敢苟同。 但周先生駁論中有云, 周建人先生說他前二層的 層是 來 美國 --- 至於 性

陳

先生批評的第三部分當然最關重要。

但是太泛了些。

我前已說過生育限制的原則初

康格 限制 其 請到 條刀 方法之錯誤即運用之不得人以致結果害多利小否則我們對於陳先生的反對論就容易明白了 並不牽引到利害問題及至運用之後利害問題才發生周先生亦如是說但是他並未申設因歷來 ==0 載 傷實多 林 方法 口 舟覆舟所宜深惧。 利 Ŕij **客脚題我們不妨將生育限制方法比做一把利刃其利弊如何要看離用它。** $\widehat{\mathbb{F}}$ B) ΤĴ ٩ 八個字頗足以代表歡美各國推行育兒限制後的成績。 相 空前絕後之大發明而爲人類慶賀而優生學派的生物學家若普林斯敦大學教授 北 Conklin) 期以為人類自殺之利器亦莫大乎是二說皆是胥觀使用的方法如 的 É 也是爲生育限制說的。 Ξ, Wiggam) 則所見比載舟獲舟之水遠要凶險因為使用起來好處未 最近美國優生學家又有辦生育限制與一 改革理想家蕭伯納稱生 『童子操刀, 何 耳。 把兩 育

Ш 格 夫 人遊 中國後生育限制論 風 起雲湧極形熱鬧。 至今節育器已完全在市上公開買

見,難

発不先

傷害自己的

手指。

作者 作 樣以致法律與習俗截然分爲二事這似乎是可喜的。 在 外 偶 回 周 所 得的越觸至 五萬複雜。 國人切心於改革說做便做不像美國 特念中國教育不發達社會衛 祉 生事 會的 长 模

生育限制與優生學

是上策罷? 我以為是很危險的。 沾不了甚麽實惠結果人口上品質的問題或終不免於發生。 粗 下 的教育及醫學程度而論我怕除居住城市中的少數 Ť. (崩棄) 要使上中下各等家庭都明白得生育限制的用途奧是談何容易則又不禁疑懼。 好比大家尚不很明白刀子的用法却先胡亂向多數人每人發給一把怕不 知識階級及官商階級外人口的絕大部分 所以在此刻而作不分包 白的宣 以目 傳,

倡後亦可使利多害少提倡之程度應該根據一國人口量的大小為轉移。 有幾分道理。 限制的真意義即應知其不止涉及家庭經濟與個人自由各問題, 有直接關係。 部分應該多加限制何一部分少加限制或不加限 們略後一步。 最 理想的辦法生育限制運動應該和教育普及運動及社會衛生運動等協力 但設上述之準備功夫可以實現則現在政治組織之下生育限制並非不可提倡提 第一我們應該對於社會的生理病理種種狀況明白得一個大概知道人口之何一 論者謂欲求生育限制有百利而無一 制。 害當於國家社會主義之政治組織下行之很 第二教育發達的結果應該使普通人明白 而亦與種族之競存及進步問題 岩在 中國人口之數久 並進成比較它

土 則不妨作比較廣被之提倡以紓一時之急 若在美國澳大利 亞加拿大等處人口旣 稀, 芖

贵的人; 惠又厚, M 不妨擇相當的家庭而教以限制的 能不作有組織大規模之宣傳最好但凡醫生若護婦社會工作者及其它負社 方法。 例如甲家父母俱爲下等散工生計觀窘前途 會衞生之

無 甚 通達之望又若乙家生計雖不壞但母親體質脆弱不能多任生育則假以限制方法, 【不特於】 個

 Λ 及家庭有益於社會種族亦不無實利。 近來言新社會改革的人喜歡講選擇的婚姻, 選擇的 教

育, 或其 他選擇的待遇或分配我們如今主張限制方法的授受也應該選擇不應該濫。

或問筋在絃上不得不發這種理想的熟權利害的含有預防性質的政策已經不及實行奈何,

71 c 11 定要指 至今而 Щ 欲 天ロ 按步就班的 中何 派應該限制方法何一派不應該多用即使專制政體復生恐亦無是 運用生育限制方法即在流行未廣之中國也就很難所以要避免西方 權

#|車的覆轍也似乎不大容易了。

上文說限 制 方法的投受最好是很選擇的是越不濫越好。 這是最合理性的 辦法, 碓 医属不易

不過只要從事於限制運動的人不論其為授之者之醫生看護婦等或受之者的家庭夫婦,

生育限制與優生學

都 惟得此項選擇原則之真意義而時 刻加以 |参考則前途之濫用也就可以減去不少。

社會身分或經濟階級作選擇的標準麼 但 是這 個選擇 原則究竟是甚麼呢? 周建人先生的這篇文章裏說『有些貧窮者雖有》 要求生育限制的不亂用這常然是先決問題了。 將以

們 上的不良原因但說 一定知識階級為優平民為劣大有討論之餘地』 這種疑問是很對的。 生理 我

生絕大問題。 也 應該及早解答這個疑問否則不特生育限制運動無法進行就是優生學自身的基礎也要發 質言之要是選擇的標準不弄清楚要從生物學方面來改良社會種族是 佩夢 想,

不 會實現的

Li

國人對於師資的尊崇殊不若中國人之甚。 的 窮人要是把他們送到美國 過 反之有許多美國大學教授要是跑到 剩、 周 物產不殼分配之中國尤其是因為中國人是有一種安貧樂道的人生觀的。 先生的疑問確大有討論的餘 來像許多廣東華僑不久就可以富起來因為美國的天 地。 中國去教書他們的薪水怕要相對的提高 經濟階級不能作選擇的標準是很明顯的尤其是在人 如此一大部分的貧窮旣可因意識的環境或物質的, 一點因為美 (恵實際 有許多中國 上厚

環 揽 Mi **是似乎要此**? m 變, 經 齊 媏 貧窩階級 便不能引作 可歸 標準了。 距。 中國 其 人很 ||次社會身分即|| 看 得 起窮 書生, 般的貴賤階級不完全由資產 說 他門第 清髙 看得 7起窮官 之多 員,

走 $\mathcal{F}_{\mathcal{F}}$ 人 曾。 他 身分是一 淸 的是僥倖 П 中 風 膊 [l']優 褔; 件很優生 之路, 秀程 用. 門論學至 度也比 預測 |亦很難能的社會習慣。 他 一較不會 有君子 不能 持久子孫不能 很低。 固貧之說反過來, 西方 生物統 守成, 進 此, 也竟時常說對了。 却 我們不 極 計學者及教育心理 看 不起 妨說, <u>—</u> 暴發 天儿 能。 戸, 杫 超。 學者 **會身分高一** سط 說 物質。 飠 他 得 再三 的。 ſĸj 研 쁘 是不 環。境 的 究 義 ोंगि ॰ 兙 人, 言。 社。 之) 力 助, 他在 身

4

歽 孙 IJ, 及優秀程 要是別 憮 度之相互 Ę (菩標準, 關係, 配 會 結果完全證明 身 **分是用得的** 4 凡是社 月常識 乏不 會身分高的人以少運用 **被**。 (詳上文讀"讀 (中 生 育限 國之優生 制 方法 問 為是。 題)

定 義。 以 英國 祉 龠 優 身 生學 孙 作 標準。 界歡喜用 雖 較 - .- 4 惆 經 7, 酒身 調, 叫做 分 爲 佳, — 公民 佴 嫌 的 其 (太籠統) 價 值 我 們應該 , worth) 把 祉 會 身み 個 四 人 字下 或 個 家 倜

庭之優秀程 力 Ŀ, Pſ 有 度 餘 볟 裕 以 為全 此項 般社會謀幸福促進步所以若各界業務 價值 之高下 Ш 港。 所謂 公民 價 値 高 的 八大率除張 Ŧ 術 的、 思 羅 想 Λ ñ١, 物 家之生 質的

生育限制與優生學

孙

椴 謐

[ij]餇 袖 人 、物組織 人物創作人物當然是公民 「價值很高的了這種人對於種族的綿延應該多負幾

丽 這種 標準還嫌不妥當。 况月. 以公民資格來定一個人的優秀程度是很不經濟的

個

辦 法。 何 焽 喔? 公民價值 背視 個人對於社會的貢獻而定這種貢獻大率不到中年及中年

後, 無法 確定等 得 ;確定則此人已早入或已早過生殖時期生育的限制與否便無關緊要。 要是 眞

傪 中國 人 舅 βή 所謂 **—** 蓋伯 論定。更是絕對的不經濟了 所以公民資格之確定要在中年以

在 ff人婚 嫁年 11: 樣。環 齡 以前。 境的能力生活的經驗只能 造傳學家告訴我們說大凡一個人的智慧才能是遺傳的先天的如 助其發展而不能與以根本上之損益。 此說 果確, 阿體質 Ŋ

公民 傳學及行 價值 為學來確定一人一 與變秀程度之預先確定是很可 家之優秀程度我們手頭的問題便已解決過宇了。 能的。 我們真能拋開了貧富貴賤種種階級却 根

Щ

其 是人類遺傳的研究其二是智慧測驗的推行。 最近 数十年 來生物學界與心理學界種種發見裏對於社會改進絕有關係者觸以為有二

要解決我們的生育選擇問題這兩派學問是

前程 們的 身分既 ĺΓ 接頂 絕對 女自身的 使好 Μ, 物是先天决定的即是可以遗傳的。 兩 之道傳 fi 崩, 料這 或稱家 桺 的不 比美國 岴 低批 方法 育限制與優生學 此 也 |公民價值不能直接預料但是他們會離父各代的成績社會早就看| 4. 可不參考的。 同 處智慧二字包含甚廣並不專指一個人讀書識字的本 方法, 族人類學者說要是我們能將一個人種種品性之來源大致分析清楚因 論其為形態的生理的心理的性情的都可以遺傳或有遺傳之傾向。 對男女的) 來左右社會分子的生育問題。 **自身分叉**卑 樣的高。 加入大戰爭之前測驗幾百萬候選兵丁似的不久我們不難估定人 即我們不難預料此人的公民價值。 公民價值。 家世遺傳之研究及智慧測驗二者旣將人口各部分之公民價值大政估 下不應該多生子息。 對 青年男女將要成婚生育社會決不能走出來告號他們說二位經濟 遺種 然則倘使我們可以規定出者干可靠的 預料 雖非盡確但為實際的用處已經是夠可靠了因為人 第一社會可以參考這一對青年男女的家世 不過 一个後的社會根據了上述二派學問之所 第二治智慧測驗之教育心理學者說 便所以 凡是智慧高 見可以借贷 測 口 驐 所以 Ť 法, M) 智慧 的 丽 朋 Á 鏡, χ, 推 联 青年男 類 然後 他的 不齊 廣其 **骨慧** 此種 遺 得 誾 便

定然後社会 會可因教育與論與俗尙之力而分別調節各部分人口的生育量大目 的 總 在公民

的 提 高其價值極少而不能受教育輿論與俗尚之影響者則由法律裁制之。

少**,** 其 易, 以 它 等事業合力並 要複討社會分子的家世由來一時頗不易措手。 加其 [i']經濟的 Ŀ. 部分且已經社會應用。 應用亦受限制。 述 各節粗看似乎很理想的其實則否人類遺傳學與智慧測驗二 理 進。 由威情的理 無論如何為國民質地方面着想我們以審慎從事為是。 所以上文說生育限制運動不宜過於操切至少宜與社會衞生教育普及 由, ,甚至有自由人權等玄學觀念為其後盾然而頹族競存的 不過在中國尚有許多困難。 加以教育去普及尚遠智慧測驗法的 社會調查與統計事 者的貢獻在歐美已 生育限 ·業尙不 制 闦 題自有 ·發達所 理 山, 盘 一蹶不

優生的理由比較自最重要。

優生 制 論者, 觀 最 一成的統計學家及生物學家或人類學家他們覺得要是再不設法加以引導則運動的前途 近國際生育限制會議的結果風向似乎頗有轉變以前幾完全在人口數量方面注意的! 已漸變其熱心而盲 目的態度。 這是許多比較理性分子加入後的結果他們大都是富有 限

必不易收拾。所以會議中生育限制論 (birth control) 外乃有人提倡生育開放論 (birth

release)蓋謂人口的某一部分固宜酌量限制而別一部分則宜酌量擴充。 一切提倡及使用生

育限制方法的國人應特別注意此點。

一九二五六二四時在紐約。

此篇智見婦女雜志第十一卷第十號)



合衆國絕育律之現狀

種祇是理論的學問不數年內居然可以應用可以實施而所謂『優生行政』者至今日已規模粗 遺傳在遺傳學中實爲最難研究之部分其原因蓋甚明顯一則人類品性之複雜較其他生物爲甚 之節練揣摩其造詣亦已不淺。 再則人類因道德習俗及其他文化的限制不能供實地的科學的試驗。 然二十年來經西方學者 生學(又譯作善種學及哲嗣學) 一十年來生物學界各門類中最發達之一門當推選傳學。 |英美二國於此學為先進其所得成績尤富。 其歷史及現狀近來國內已將次有人介紹暫不贅述。 選傳學之應用於人類者謂之優 最初我輩均認為 人類

禁絕不適宜分子之傳宗接代是。 優生行政有兩面一是積極的即鼓勵民族中之適宜分子多生子女是一是消極的即限制或 目下已具規模的優生行政大都是消極的可以分為二類一是

合衆國絕育律之現狀

稱爲絕育律。 家法律之承認並規定絕育制者謂之絕育律。 治標的婚姻裁制二是治本的生育禁絕。 生育禁絕又有兩種辦法一是隔離制二是絕育制。 因其需用外科手術又謂之人工絕育律 今姑簡 团

錄中人物屬之三為平庸類居最多數四為殘弱類則人類最下層渣滓所謂不適宜分子是也。 國努弗林博士 (Dr. H. H. Langhlin) 特異之生理的或心理的陷缺始終須他人之提攜或約束者均屬不適宜分子。 無大礙者有特出之才能可以輻利人羣者皆屬適宜分子。 反是不能與社會作相當之順應或有無大礙者, 社會順應力二為個人所有之特出的技能或陷缺。 有充分之順應力可以獨自與社會相周旋而 民族中果何者爲適宜分子。 何者爲不適宜分子耶 **管蹈分人類爲四部分一為天才類二爲卓拔類題名** 此其區別之標準有二一爲個人之 根據此二標準美 磋

一、 低 能。 弱類又支分為十:

二 游惰(世傳乞丐屬之)

酗酒(沈溺於鴉片嗎啡及其他『毒藥』者亦歸是類)

四、 怙惡(出性易於犯罪屢戒不悛者。

癇風 俗稱羊癇。

十、九、八、七、六、五、

癫狂 (種類甚多)

孱弱(心理之發展或不劣生理上亦無特別之缺點而始終不健全不能勝繁劇者。

痼疾(威受結核花柳麻風……等症者)

殘 廢。

陷闕(聾盲啞及感受其他眩覺上之陷缺者)

茲十類者如其殘弱之點為先天遺傳的而非後天遭遇的則為社會安全計為人種改良計均

應在生育禁絕之列。

人工絕育之方法不一而其最安全者實推外科手術法。 其施於男子者爲 (一) 割精囊,

)斷精管其施於女子者爲(一)割卵巢(二)斷卵管(三)去子宮。

合梁幽絕育律之現狀

一七七

企衆國之人工絕育問題實濫觴於十九世紀之末。 一八九三年忒克式斯州有醫士名但尼

九八年剛式斯州有辟爾卷陽士根據優生學原理割閣成年之童 同時本醉文尼亞及麻塞區塞二州之醫學

界亦頗有人提倡且會作一度之試驗。 而印第亞那州之州立留養院自一八九九年起曾 實施 割

精管手術至七年之久至一九〇七年印第亞那州絕育律成人工絕育問題經法律之認可 自此始。

那後塵陸續战律者前後共有十五州。 先是一九〇五年它州議院中已有提議之者但未得通過旋即 **共間不乏牢途廢棄者**。 作罷。 茲分州名律成年分月下效率及 九〇七年以後步印第亞

被絕人數四項列表如下:

| 康奈的克忒一一九〇九 用之傾向。 | 加利福尼亞 九一七 九二二、 活動,運用 | | 州名律成年分目 |
|------------------|----------------------|------------|---------|
| 自來與論殊守舊。 | 用最多,可靠,組織亦完善。 | 至一九二二年一月止) | 下效 |
| 近有運 | 0 | | 桽 |
| | | (宝) | 被 |
| | | 九二二年 | 絕 |
| | <u>-</u> | <u>H</u> | 시 |
| -t; | 五五八 | 出 | 數 |

| | | *** | |
|-----------|--|-----------|-------|
| | 運用,則成體必可觀。 理論上活動,實則一紙空文。 但如一旦 | 一九〇九、一九二 | 他發素 |
| 0 | 不活動,從未活動過。 | 一九一七 | 南逢苛他 |
| 1 114 | 科學方法の | 一九一七 | 奥立根 |
| | 活動;雖主保守,而前途進步蛛可預卜。 | 九一三 | 北連背他 |
| 29 | 思劣。 | л. | 親: 約 |
| | 合憲法。 | 九二 | 組織器 |
| 0 | 法,完全含有活動,一九一 | 九二一 | 尼佛大 |
| I I | 理。 理。 | 一九一五 | 尼勃拉斯加 |
| | 高。 一篇法。 其合意法典否,成律之初即有争 一篇的 | 九二三 | 客西根 |
| 五四 | 理論上活動,實際上一紙空文。 | 一九一三、一九一七 | 別式斯 |
| 四九 | 不運用者已久。 理論上活動,採用自顧制(附錄),實則 | 九一五、九一三、 | |
| 1110 | · 法。 一九二一年復經州大理院認為不合版 一九〇九年起,因州長不贊同,未舊運用 | 一九〇七 | 印第亞那 |

| 三、州立機關之嘗有或現有實施絕育律之權者——一二四、 | 二) 有人工絕育律之提出而未經通過之州數五 | (寅)經法庭認爲不合法而廢止者 | (| (子)依然有效者 | 】 通過人工絕育律之州數一五 | 甲 州立機關 | 復就絕育律全般之成績紀其統計如下(至一九二一年一月一日止) | 人或家族或其他質賞人有精施行或得英許可者,謂之自願制。 人或家族或其他質賞人有精施行或得英許可者,謂之自願制。 附錄:律成年分項下有不止一年者,緣律成後其間每有添補或參改。 施行絕育律時,不事強迫,而由本 | | |
|----------------------------|-----------------------|-----------------|---|----------|----------------|--------|-------------------------------|--|--|--|
|----------------------------|-----------------------|-----------------|---|----------|----------------|--------|-------------------------------|--|--|--|

| 二 手術之輕重別 { 輕(斷精管或卵管) | 一 性別~ (女子(斷卵管一二八〇制卵巢一〇〇))三八○ 一 性別~ (男子(斷精管一七八一割精囊七二) 一八五三 | 手術實施數(一九〇七年至一九二一年一月一日)三二三三 | 九、州內機關皆有權運用是律而皆確嘗運用是律之州數 | 八 絕青律未經法庭攻擊但亦從未運用之州數 | 七、州立機關運用絕育律之最多次數(南加州州立醫院) 100九 | 六 州立機關膂有或現有此權而從未運用者九三 | 五 州立機關之實行運用絕育律者三一 | 四 州立機關之現有實施絕育律之權者北〇 |
|-----------------------|--|----------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|
|-----------------------|--|----------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|

Z,

| 四 州別(見) | | 三、殘躬類別 | | | | |
|---------|--|-----------|-------|--|--|--|
| 見上列表) | 情惡···································· | 癲狂 | 低能四〇三 | | | |

上列統計之外復可歸納成下列之結論

各州運用之外科手術不出割卵巢制精囊斷卵管斷精管四種而光以後二種最為普通

割精囊及割卵巢施行既較難亦嫌過於辣手宜其較少也。 二 十類殘弱分子中僅低能臟狂怙惡三類付受絕育律之統治。面茲三類者又大率爲州 割子宮前後祗有一次不載統計中。

立機關中之留養人物爲數甚小。

全國本部四十八州中名義上有絕育律者目下只得九州尙不及五分之一。 而實際上

發生效率者只四五州僅及十分之一左右而已。

推此三者可知就美國全國而為人工絕育提倡雖將近三十年其間得法律之承認者亦且十

五六年而迄未得輿論之贊助。 其故在人工絕育原屬劑極的優生行政最後之一法非萬不得已,

不實施之。 **駱離制同一禁絕生育同一有效而無須乎戝及身體比較實為妥善有比較妥善之**

法在則此最後之一步殊可不必走也。

(此篇晉見一九二三年十月二十一日中報星期增刊。)

一八三





近代種族主義史略

(一)引言

稱曰『夏』象人形而其鄰族不為蟲種之閩蠻即爲犬種之戎狄。 之變遷猶以黃帝神農之胃自居其心理蓋昭然也。 之心理其在人類則種族間傾軋嫉妬之心理殆與文化史相終始。 種族主義為一新名詞然其所指之觀念則甚舊。 書盤庚『無傳易種於茲新邑』一語頗類目下美國醉心於移民政策者之口吻。 種字從禾為人農業時代後字其後即推廣為 汎言之凡一般高級動物皆有種族相猜避, 至今我輩不知經幾許血統上 即以中國古代而 論中國 人自

八六

此情別爲問題。 **斥之武断論與行動其間所經之步驟及變遷質言之即近代種族主義之歷史是也。** 但本篇目的不在解釋種字之意義或分析種族間之心理作用或追溯中國種族觀念之歷史 乃在路敍七八十年來自種族殊能之事實而成種族差等之主義而成種族相排

(二) 亞利安主義、條頓主義與高必奴

族。 自後比較語言學大昌新成立之語言系凡含十組在歐洲者七組在亞州者三組各相聯結有如成 liam Jones) 謂梵文希臘文臘丁文日耳曼文及開爾特文 (Caltie) 相肖絕甚其必出同一 亞利安語 (Aryan) 全復名此種族系之源日亞利安族 (Aryans) 謂古者『印度人波斯人希臘人 津大學謂今日既有此絕大之語言系則昔日必有創之者之種族系。米勒初名其語言系之源曰 一八六一至一八六三年日耳曼人東方學學者米勒 (Max Mueller) 講演語言學於英國牛 十八世紀末葉歐洲學者始從事於梵文及波斯文之研究。 一七八六年英人瓊斯(Sir Wil-約五十年後(一八三五)日耳曼人鮑魄(Jopp)既奠定比較語言學之基礎復推廣其說 源流

聯屬進而 羅馬人斯拉夫人開爾特人(Colts)與日耳曼人之遠祖嘗居同字炊同釜煮同鑑』 |推論血統之聯屬初非甚誣而不知六十年來學界大聚誣之一國際大爭端之一已種於 由文字之

秋之條頓主義 (Tentonism) 蓋自高必奴始 安族而其近世之三行聖』嫡派則為餘頓一支。 烈皆出自一家一族之賜蓋其宗裔四出統治字內各國而發爲文化也。」 茲一族者無他即亞利 l'inegalité des moes bumaines)其書首獻辭中有曰『世間之科學藝術與文教中一切豐功偉 Arthur de Gobineau) 高必奴以一八五三年至一八五五年間作種族不平等論(Essai sur 亞利安主義濫觴於德人米勒而最初為之實地宣傳者則為法產而德籍之高必奴(Joseph 由籠統之亞利安主義 (Aryanism) 進而為傷

等為不易卒改則多原之散光足以坐實之也。 彼謂人類凡三原黑種出非洲黃種出美洲 (唯三) 自同 一夫婦則若此短時期內必不能有如許各別之支派因採用多源論且彼以種族間之殊形差 於時人類多源一源之說未定高必奴拘泥於人類史六千年之舊說(註一)以爲設人類畫出

近代種族主義史格

不平等實 促 艠 種 文化之階級與種 肞 格三方面 則 專 出亞洲 制之制度黃種人能爲含有慈善主義與 曲 [均超出黄黑二種之上幷謂黑種具 天 賦, 希馬拉雅山西部之高原由是西遷卒成後世 與環境及教育不相干而此種 族之階級合湊若符節焉。 ص 極端之簡人主義其結果流 不平等之表現即 社會主義之民治組 共 論不平等之所在則大 西亞及歐洲各民族。 為各種族文化 織白人 於無政 致謂 既具 心之高下故。 栫 白 府, 楎 叉謂 殊之政治 於道 丽 各 址 反 德 武斷 種 智慧、 響 族 適

臘之藝 從; 壁即 义謂 者交相 南 以 --ŢĹ 必 H 狮 退化之程 奴 化乃 巨大文化之來 為用以 ğΓ 少量良善之黑種血爲之也。 切文化實起 成文化 度即 源不能不藉異族血種之調和例如彼以 與新血種之多寡優劣成正比例』 |於二種族之融合其一必强有力而好征伐又其一 而大可怪 者彼於他處又謂『 此種自相矛盾之議論最初出乎高必奴 民族之衰退實爲血種 高必奴一 切藝術之才能出乎 壁申 論 必 稒 |較柔弱| 夾雜之結 族 - — 純 . 果種; 人之 潔 丰 而 古清 口 者, 蕤, 果; 善 艉

Ш

主張

自

ıŧı

主義封建制度議會制度與開期帝國

土義

此種較論之然否我輩不

貝.

卒成

種族

主義全派之共有物後此種族主義派中有主張絕對純種

論者亦有以純種

論為不能

Д. 一者議論紛紜莫衷一是。 最近之趨勢雖以純種論為歸而矛盾之處時或不免也。

自西北隅入中國合成中國文化。 之劍見高氏實首先發揚光大之。 為條頓族亦稱日耳曼族固亞利安人最正統之苗裔也。 色米底人數者之混和而開網特人自身則為黃種與白種之間種。 ||米底人自身實為黑種與白種之間種。 彼直以印度文化為亞利安文化之一派而埃及文化則復為印度文化之支流此雖非高必奴一人 於舊世界之七文化皆出於亞利安人之手其萬一可爲例外者殆爲米索不達米亞文化之一 高必奴根據上述之原理進而分析古今中外之文化。 略後印度亞利安人之影響東漸同時別有非印度的亞利安人 希臘文化出自亞利安人與色米底人(Semites)之混和而色 羅馬文化則出自亞利安人開爾特人伊比利人(註四) 彼謂巨大之文化凡十(註三)共 降至今日則執文化之樞紐者 部 分。 典起 茰

文學界悲觀主義甚囂塵上高氏之論不啻爲若輩開一線曙光蓋旣承認日耳曼人爲一切文化之文學界悲觀主義甚囂塵上高氏之論不啻爲若輩開一線曙光蓋旣承認日耳曼人爲一切文化之 為之廣事宣傳又益之以華氏自有之神秘哲學於是智識界歸附之者日衆。 是後高必奴之學說漸盛。 高氏與樂劇家華克拿 (Richard Wagner) 相鲶華氏大嶷其說, 唯時德國哲學界及

九 〇

中樞則一種自負與自信之心理油然而生以為供約在握挽狂瀾之賣舍日耳曼人莫屬也。 Stewart Chamberlain)。 西門旋即組織一高必奴學會 (Godineau Vereinigung) 而自為第 之信徒中最著名者莫如大學教授西門 (L. Schiemann) 與寓德之英少年喊百令 (Houston 任**會**長。 於是高必奴主義乃得一傳佈之中心機關。 城氏之學說見下文。 高氏

(三)條頓主義與開爾特主義之爭辯及其爪牙

不能無外界之勢力爲之張爪牙可知。 tism)謂古代亞利安人必為圓顱其身材與廣色必適中蓋與今日之法國人種出乎同一血統。 (Germanism) 以為亞利安人皆質白長大與今日德國北部之人種無異法則主開爾特主義(Cel-族間之爭執思。 今日歐洲各民族中果何者為亞利安人嬌派耶 驟視之覺此種帶有宗教色彩玄學色彩與政治成見之爭執決不足以持久竟持久矣則其閩 **共爭執最烈者厥爲世爲仇敵之德法三國 者此之勢力大約可分爲三派** 高必奴一人之結論何足以服衆 德主條頓主義亦曰 日耳曼主義 其最初受雙方利用者實 於是民

已。安人既以剛强優秀著則為之嫡裔者必為開豬特人無疑。 特人則條賴人至今或猶未附化也 於開爾特人 出新石器時代速後由石器時代轉入銅器時代其間一番自幽谷入喬木之革新功績實完全假手 主義亦特適者生存之演化論顯其引以自豪之物則略異。 有以致之也 日『是不為盎格爾是直安琪兒也』("Non Angli 爲物競天擇强存弱亡之演化論蓋甚明顯。 不失為大貴之相數千年來復因選擇而愈精純。 此段文化的史質不特足證開爾特人之聰明强幹遠在條頓人之上亦見設無開爾 益以近數百年來之歷史幾為條頓人一手創造則其聰明强幹更可想見。 質言之開化之遲速即爲本質强弱優劣之表示上古之亞利 條頓主義一派以為條領族之身材所色顯形等等皆 教皇格蘭古利於羅馬奴市初見英倫之兒童歎 \mathbf{sed} 雙方之邏輯相同而結論各異推可怪 距今約四千年前歐洲西北 一帶猶未 Angeli") 則其血種之優秀殆天龍 開解特

Poesche) 朋加 第二派為種族主義張爪牙之勢力為若于阿私偏見之人類學家與人種學家。 (K. Penka) 法之莫迪也 (G. do Mortillet) 迂發徵 (Ujfulvy) 甲脫法 若德之勃歇

宜.

(A. De Quatrefuges) 等其偏見之程度不齊要不能不爲威情所移則 一 其他若英之太雷

一九二

(Isaac Taylor) 意之塞其 (G. Sergi)又似偏袒開爾特主義。 Arior)一書其結論亦謂亞利安人皆碩大白哲碧睛美髯並稱其發祥之地約在今日俄德 勃默以一八七八年作亞利安人

交界之處近代之列士歐尼人 (Lithuanians) 其顯形雖已有變遷猶不失為其遺孽也。 然其後

裔中之最稱數典不忘祖者當推日耳曼人。 朋加於一八八三年至一八八六年間著二書一曰亞

利安人之由來 (Origines Ariacae) 二日亞利安人之後裔 (Die Herkunft der Arier) 其大旨 (勃歇者無別但謂其發祥之地不爲俄德交界處而爲斯更迭尼維亞(即瑞典挪威丹麥一隅)

由此四佈以彌漫歐亞大陸攜共語言及政治之天才與俱到處發爲新文化。 此二人者又謂凡軀

幹偉大層色白皙顯形扁長者大都為新教徒蓋其賦性特立獨行不肯為陳腐之教條與專制之教 會所觸料也。 以種 一族主義與宗教心理合為一說自勃歇腮加始。 當時附和此說者甚衆至今種

主義者若格蘭脫 (Madison Grant)麥克圖脫 (William McDougall) 等猶沿用其說。

反是莫迪也迁發微等反朋加等之說謂即新石器時代之文化亦由圓顱之開棄特人產生長

頗之日耳曼人無與焉。 他種族蓋朋加嘗謂古者口耳曼人亦佔有歐洲南部後因氣候不相宜衛至澌滅寒氏謂以地中海 特殊可以發爲文章藝術若古之希臘維馬然 氣候之晴和而猶不免於瀕滅則其體質之脆弱可知。 迂氏並謂一種族之卓越不僅在體力之强大與意志之躁急而 塞其然其說且謂日耳曼人之體格亦未必 在智 超 越其

Įij 有 句人,中國人日本人及歐洲中部之各民族皆爲圓顯。 內格維人霍登圖人 (Hottentots) 部西門人 (Bosjemen) 與印度內地之野人等皆為長顯而緬 之人種若澳大利亞人托斯馬尼亞人 (Tasmanians) 液庇亞人 (Papuans)伏達人 (Veddahs) Virchow) 主義一端亦不以開爾特主義為然但於長顯與圓顯之間則太氏祖圓顯。 與其 高級之文化其後色米底人之文化即由彼演出而阿卡地亞人固亦爲圓顯也。 太雷於其亞利安人之起原(The Origin of the Aryana, 一八九〇)一書中一端非議 推論歐洲之語言文化為出自長顯之種族毋寧謂為出自圓顯之種族同為推論而後者似 勃維加 (Paul Broca) 加樂利 (Calori) 皆以圓顯較長顯為高一級。 阿卡地亞人 (Accadians) 於七千年前即 其言曰華休 (Rudolf 有此種種事實, 近世最下級 曼拉用

九四

較可信() [四一)

至 一八七二年 開爾特主義為條頓主義之回響放其成立較遲。 間甲脫法宣作普魯士人種等文大致謂日耳曼民族中作威作福之人物質不為 顧當普法戰爭之際已早具端倪。 一八七

條頓人而為芬蘭人之血裔旣為芬蘭人則應與歐北之臘北人種(Lapps)及俄國西部之各種族

受同一看待而與日耳曼各民族不相干。 在共能用蠻橫之武力控制一切也。 此說出後國際政治界大譯法國輿論則為之竭力宣傳以普 又謂普魯士人能以少數人而宰制日耳曼全部原因 ٤p

魯士人爲異類爲文化所不齒在德國則內部統一之功亦不免略受挫折。 面抵制一面從事於體量學的搜討以示背魯士人之確為條頓族一面復 與甲脫法宜作筆戰此中 柏林大學教授華休出

情狀雖為種族學史中一段絕有趣味之掌故我輩實無暇多所過問矣。

第三派為種族主義張爪牙之勢力為社會選擇與團體選擇論。 可分別言之。

活成立後天探而外又生種種文化之勢力以支配人類之競存問題。 演化論經一部分之社會學界採納後乃有所謂社會選擇論者出。 文化勢力之善者與天擇並 其大旨謂人羣自社會生

成說其所發議論竟與種族主義合轍我輩第就此種合轍處而觀其梗概可也。 說之正宗其後演爲優生哲學與種族主義本無相須之關係。 行不悖可使人類日益精進否則倒行逆施可使强亡弱存變敗劣勝陷種族於危亡之域。 顧當其初年學者限於見聞或泥於 此派學

蒙 律。 □ 較圓形者爲富有冒險精神及創作力故其舍田園而就都市者衆其惡居下流者多。 頭顱(指數約爲○・八○)較鄕邨人口者(○・八五以上)爲扁長略後學者名此發見曰『阿 或負皆有貢獻。阿蒙等於一八八六至一八九三年間以體量學方法證明西歐一帶城市人口之 (E. Houzé) 意之立維 (R. Livi) 美之瑞帕來 (W. Z. Ripley) 克洛孫 (Closson) 等或正 Ammon) 等其他若法之考立熊 (R. Collignon) 格羅 (D. de Gros)米芳 (Muffang)比之鳥才 此派學者之領袖在法則有拉普池 (Vacher C. de Lapouge) 等在德則有阿蒙 此外高級社會人口之頭顱亦較低級社會者為扁長。 阿蒙等之解釋謂顯形爲長之人

方趾』之舊說本與種族主義之胃日不合至此乃得一科學的根據可以廣事宣傳而無顧息。 此項發見與種族主義之關係不言而自明。條頓人固向以好頭顱自負者也。 『阿是鳳麒

九六

究其所得結果頗為參差且有與阿蒙律相反者。 義之重要部分也。 萬刧不復之境卽正確之反對論亦無法挽救矣。 後 西班牙(Oloriz) 英 (J. Beddoe) 意 (Livi)諸國比較局外之學者曾各就其本國作同類之研 然無論何種科學知識一經宜傳家之播弄卽墮 至今長顧愈於圓顯之一段武斷論猶爲種族主

爲近代之重要史實也。 毛奇朋呤第(Bernhardi)成以為種族之間旣分高下團體之間旣須選擇而選擇之法又在乎競毛奇朋呤第(Bernhardi)成以為種族之間旣分高下團體之間旣須選擇而選擇之法又在乎競 生物學家若夏爾瑪·(W. Schallmayer) 司丹密 之然否別為問題要知團體選擇論之直接引起種族開之競存心而間接引起國際之戰爭則不失 家不能免於若干反選擇之影響然謂一旦戰爭止息則戰勝之國終必坐收其利足以補償。 爭於是認國際戰爭為維持增長種族地位之一種利器。 社 會選擇與問體選擇所以為種族主義作爪牙者尚別有一端。 (S. R. Steinmetz) 哲學家若尼采軍政家若 夏爾瑪與司丹密雖承認當戰爭之際國 含有種族主義色彩之社會 此說

四)條頓主義之全盛與城百令

亞利安人之體態即條頓人之體態此足證後者為前者之血裔者。 亞利安人為古代文化

之開山條頓人為近代文化之鼻祖此足證條頓人種較其他種族為優異卓越者二。 條頓主義至

此蓋已完全成立矣然猶未登峯造極。

高必奴學會之領袖中有城百令者本為英國貴族後留學於大陸遂入德籍。 華克拿妻以女。

Neunzehnten Jahrhunderts) 凡二鉅册大旨謂近代文化之基礎不外五端日希臘之藝文哲學, 威氏少有才名常作報章文字。以一八九九年作十九世紀之基礎一書 (Die Grundlagen des

日羅馬之政法及公民概念日基督濟世救人之啓示日猶太教之摧殺破壞力日條頓人再造之功。

書成德王威廉第二大加賞識特斥資為之推廣銷路。 殿氏之所以為條頓主義之功臣即此

已可概見。

減氏為高必奴之傳統弟子然其議論之抹殺附會穿鑿實出高氏之上所謂靑田於藍而勝於

九九八

監者是也。 是 耶? 髮碩大之軀幹發育對稱之肌肉扁長之頭顱(蓋其中歲運用不息意思絕深之腦已將其畜類渾, 亞及歐洲 的亞利安主義。 羅之 圓形 壁不信仰 就歷 則又未也。 史及體格而論此輩固純正之條頓人也 向前部引伸故也) 與由高級精神生活中磨鍊而來之瓜麦龍麥』 一般的亞利安主義謂其循俗而不切實際甚至疑及亞利安人之有無。 帶人口不論其在印度或在歐洲之西北隅實具一共同之特殊品格可證一 贼氏知嚴格的人類學不足以賅括一切乃別闢蹊徑巧立名目以自圖其說。 實存乎其間。 **贼氏自謂『純正之出耳曼老貴族中曆髮作深色者甚多 越氏稱揚條頓人之體態謂其『圍渾神秀炯炯之雙目金黃之毛** 而其髮則黑言 故曰 『此族異正之血箭 英国之貴族尤甚 然謂條頓人皆若 而 屨 壁則 陂 精神 調西 氏

共源, 之合懒可由直覺體會之。 則未嘗不與長顧之條頓人同出一支。 意之大詩人但丁其頗及面作長形宗教改革大家之馬丁路德則俱為 謂茲若干派別者體態不同而心靈則一而此種心變 『真正』之斯拉夫人與開爾特人皆圓顱。 然試

中未始不可無黑髮者。

出 M 形宜 源無疑。 其不能相提並論矣而臧氏則以爲二人之眉目間皆反映出日耳曼種族之靈光顯然爲同 何以普通之圓顱皆渾噩自滿有若畜類然而馬丁路得之圓顱則否與令人大索而

不得其解。

H·J 特又其一為地中海族 (Homo Mediterranaeus) 城氏所云黑髮之英人即隸屬地中海族今威氏 人, 我 足復乞靈於觀相術等毫無科學根據之陳說抑亦無足辯也。 混三者為一談强呼之曰『條頓人』張加之以『 人 軰 類學之發見不用別立所謂 白 誠不 種三族其一為條頓又其一為阿爾卑奴 知何者為假斯拉夫人其分別與假之標準又安在殆歷史上一切偉大人物之不與喊 『理性人類學』 (Homo Alpinus) 即城氏提及之斯拉夫及開爾 日耳曼精神』其荒誕已可想見。 ("Rational Anthropology") 者以實其說不 **臧氏以馬丁路德為** 『眞』斯拉夫

氏大前提相抵觸者皆謂之真耶

摧 殌 存 |臧 **并者** 氏復以 實線條頓人之宗教情緒最為熱烈故除一己之體驗而外復能力事 維 持基督教文化之功歸之條頓人謂基督教正統之所以未遭猶太教及羅馬教之 宣傳已達達人卒

及徵諸史籍果見其父為猶太人而母則為希臘人然則保羅之偉大殆母為之也 使基督教之恩澤廣被於全世界。 保維為基督教之功臣城氏疑其不為猶太人或不盡為猶太人 **王城氏之强拉**

麥克圖格等一系相繩顯然為種族主義武斷論之學學大端我輩第識其大略可也後不再及。 馬丁路德為條頓人已見上文 以種族主義與宗教心理强合自勃歇朋加至臧氏後復及格蘭股、

(五)條頓主義之國際推廣

U 具 (見上文) 連成分亦雜 唯 條頓主義者一面竭力推廣其學說一面亦知有種是 **[**] **个續論條頓主義之解體** 混同的不限國界的亞利安主義進而為偏隘的限於國界的條頓主義或日耳曼主義已如 德國之人種絕不一致其南部幾盡為阿爾卑奴人即舊名斯拉夫人其東北則與俄 **西北部接近斯更迭尼維亞一帶多長顧及哲白之條頓人。** 而復歸於國際橫斷面的種族主義 種無法解脫之矛盾。 ——諾迭主義(Nordicism) 城百令之捉襟見肘, 諸克斯

八

|四〇年前後即謂所謂日耳曼種族者實無法確定一八七〇年以後億人華休等自作人種

(Knox)

響為之也 支則固為當時人種學家所公認者也 爾卑斯山 日耳曼主義萬難成立。 學之調查亦言其結構極形複雜。 以種族學為專門研究者猶不免作此等穿鑿之論則臧氏之大言不慚又何賣也以種族學為專門研究者猶不免作此等穿鑿之論則臧氏之大言不慚又何賣也 帶之地勢氣候與波維的海南岸者不同南部本亦長顯而卒成圓顯者山陵環境之影 朋加普乞靈於環境論以解釋德國南北二部頭顯之所以異形謂南境阿 華氏甚至兼採芬蘭血統之說以解釋之而芬蘭人之為黃種別 故以嚴格的人種學作觀點可知限於國界之條頓主義或

氏繼作若干歷史的搜討以張大其說。 Germanen und die Renaissance in Italian) 法國之日耳曼人 (Die Germanen in Frank-韓曼 (Ludwig Woltmann) 者出創所謂政治人類學 (Politische Anthropologie)以一九○ 人但丁為足以代表「耳曼之『大和魂』則嚴格之日耳曼主義已無形消滅。滅氏之後有伏爾 二年編印政治人類學雜誌後此五年內復作政治人類學日耳曼人與意大利之文藝復與 越氏之議論共目的雖在為日耳曼主義推廣勢力同時實開日耳曼主義 起解之機。 諸書其學說大致追縱城氏而或較謹嚴。 嘗就意法二國之畫院研究名人之肖像結果謂西方文化 臧氏 以文藝復與為條頓人偉大功績之一伏 以意詩

尼之偉大蓋 殊不多讓例 天才之該撤, 天才之立遲那鬪 (Leonrdo) 密格爾安琪羅 (Michael Angelo) 臘菲爾 (Raphael) 政治及軍事 中之偉大人物若科學家之格立利渥 與其面部之色澤同出一源也 如意名畫家屈羅比尼 亞力山大拿破崙等等生產之邦國不同而共為條頓人則一 其穿鑿之處較之臧氏, (Cherubini) 髮及目珠均為黑而其面則若敷粉可知屈 (Galileo) 詩人之但丁戲曲家之莎士比亞畫家及其他項 條頓主義至此蓋已無象不包而瀕於迸裂矣。 維

不常因: 心政策。 **明强幹** 書。 分皆為近代歷史變遷 不以土著自居而以血統之純潔自謝究其實則異能建帝業拓疆土者若羅馬人若英人血種上 讀者推德皇威廉獎飾城氏之意必以為務機巧善權變若脫氏必能利 軍 時因 為絕對卓越一切。 國民主義之政治家脫拉奇克 (Feinrich von 而事 地 而 乃有大謬不然者 變, **느** 例如 後所歸倂顯然與人種之變遷無干』 脱氏於亞利安主義既無信仰於條頓 『今日之荷蘭人已不能復稱為日耳曼人至日耳曼本國, 政治論 耆中 既不以德人血統為同屬 Treitschke) 於一九〇七年作政治論 **叉** 曰: 主義亦不襲成說。 『古今巨大民族若雅典幾無 一族又不以德人之聰 用種族主義以 曰; **司** 則 其 一大部 民族 逐共 生 駍

皆極混雜。 **夫種共駁而不純蓋顯然也**』 時代執文化之牛耳者實爲含有開爾特血統之南日耳曼人至近代之北日耳曼人則叉半爲斯拉 民族之强大有曰『將謂德國之政治創造能力出乎純粹的日耳曼人耶 更有進者脫氏之論不僅間接否認條頓主義之武斷論更直接自關新說其論德國 論者謂由此推論可知脫氏之大好頭顱必為圓形無疑! 我敢必無其人 中古

氏之附會可以想一部分之日耳曼人而不能掩藏天下人耳目此其故耳。 堅固種族之支配散布日益明了事實具在野心家縱能上下其手亦必至限而止。 馬丁路德而不能維繫同樣頭顱之脫拉奇克其故果安在耶 今姑假定脱氏之頭顱爲圓形。 贼氏之條頓主義勃歇別加之H耳曼主義可以網羅圓顧之 數十年來人類學之科學根據日益 朋氏之穿鑿臧

六)人種學之進步與國際的種族主義

大種 族中惟條頓一族為歐洲土著(註五)其餘阿爾卑奴族及地中海族二者曾來自亞洲地中海 十九世紀末葉人種學識大盛其結論中有與種族問題有密切關係者二端。 其一謂歐洲三

共 二, 論則圓顯者睛不必黑長顯者睛不必碧形形色色混合之迹觸處可見歷史以前各族之混化無論, 參半大陸上之諸國若德法意西等自古為交通孔道大率兼三族而有之。 矣近代歐洲中南一帶圓顯之數日增月盛則半為雜婚之結果也(註六)。 較不雜然其沿海一帶阿爾卑奴族之血種已不可謂少英倫三島上則條頓及地中海二族之血種 旋同國之但尼干 放並 此三族者散布甚為複雜。 有黑種之攙 (J. Deniker) 復名之日諾迭克族 法人拉普池根據土著論又改名條頓族為歐羅巴族(Homo Europaeus)。 以國界論則無一國敢以血種之劃一自豪瑞典挪威居極西北比 (Homo Nordieus) 謂生長北地之種 再就血種混合之程度 族也。

華種西來之說(註七)又若美國早年移民至今動輒以土著自居其動機概不外此。 出之主奴畛域之見本深今又益之以土著流寓之分則其氣勢之凌人更有不可及者矣。 族之分野旣與邦國之分野絕不相符且種族之分野又不易確定於是種族主義者乃不得不為改 土著論成立後條頓主義復得一爪牙。 此 種事實既經種族主義者之公認於是種族主義不能不作相當之順應而修改其成說。 以土著自負之心理本為極普通之事質若我 條頓主義引 人不承認 其二種, 共

趁更張之計。 克族產出然亦有自問種產出者則間種血統中歐羅巴族之成分有以致之。 三族法國亦兼有三族美國亦兼有三族而不止然德法美之所以强大者則三族之一— 族或諾迭克族 其道唯何? 為之也 · 徐則附贅懸疣耳。 日橫斷若于邦國與人物而自定一 續日偉大之人物大率自純正的歐羅巴族或諸选 抽象的界綫是。 此種議論之心理背 共言曰德國兼有 歐 羅

與迹近 共 格而能捐棄舊日之開爾特主義則其不無學者之精神殊不能完全否認。 (大旨) 拉 拉氏 害 致日常生存競爭之結果其優强者漸升居高位其餘則依次遞降; 神話之亞利安人及近代之條頓人即為一物其推奪此族之熱誠亦不在高必奴 可知其仍不失為條頓主義之正統派顧其立言則比較合乎人種學原理彼以法國 池於一八九九年著亞利安人及其文化的任務 不信世間有完全純而不雜之種族彼以為一地之人口大率若碎片之嵌砌大 (L'Aryen, son role sociale) 一書観 此种優强之分子無他 拉氏所名之歐羅巴人 贩 分形 百合等

今

阿蒙律而尤致力於顯形與社會身分之相互關係。 長顱晢白之『歐羅巴』血統是也。 此即上文種族主義與社會選擇合轍之論也。 拉氏復推廣

義之聚訟即億法二國間之『爭嬪』問題至城百分引開爾特人為條頓之一支時即已無 日耳曼者所獨享故格蘭脫有日以條頓人之名器專假於德人與奧人是驕縱之也爲乎可 非一二言可盡我輩亦無須深究脫拉二氏之主張已足以代表之也。 之對成論復以之應用於其他各大國則條頓主義之國際身分立。 致格而持條頓主義之反對論則條頓主義之國家限度破拉普池以法人之資格而大倡條頓· **至此則更煥然矣** 上文謂條頓主義日漸起解而成一種國際的種族主義至此蓋甚明瞭。 條頓人既散在各國則條頓主義之肉任何一國之條頓人應得一 一度變遷其間分子之復 上文開爾特主義與條頓主 脱拉奇克以德人之 樹不應為在 彩解决, 雑自 主義

七)美國諾迭主義與格蘭脫

拉普池之結論出後種族主義界轉趨沉寂。 就歐洲一洲而論英國雖向以盎格蘭撒克遜人

聚訟已早趨和緩意之塞其管作地中海人種 Schultz, Race or Mongrel?) 一書始將歐洲之種族主義完全移植於新大陸(註八)一經移植, 不無種族間之褒貶廟嚴格的種族主義色彩則不濃厚。且拉氏之論使凡具條頓人或歐羅巴人 自豪然於狹義的種族主義之爭辯則不甚熱心西北諸國人種比較劃一自不生問題德法學者之, 統之國家皆得染指則爭端已去也。一九〇八年美人蘇爾茲作純種乎?雜種乎? (The Mediterranean Race, 一九〇〇)一書雖 (A P

得水土之宜其發育乃不可限量

多寡 相似。 十九世紀之基礎而後此書推瓦擘焉. Great Race, or the Racial Busis of European History) 一書寫種族主義界鴻著之一城氏 而約 共結論中有日: 其一格氏不採條頓族或歐羅巴族名字而採但尼干之『諸迭克族』我輩在美國不開條 九一六年格蘭脫出一偉大種族之衰逝又曰歐洲史之種族的基礎 略確定之。 『就今日歐洲諸國而論一國戰鬥力與文化之地位可視其誅迭克血 一國內純種與雜種之比例亦為重要因子之一。』 格氏之議論口吻與其前輩者無大出入而尤於拉普池者 **共持論略異之處約有** (The Passing of A 統之

之明囂今則轉含自悼之哀音觀書名中『衰逝』二字即可知也。 其他二: 引中歐一帶圓顯之量日有增益蓋指同一事實。 其藝術之天才竟無興比擬如此而猶咬住諾迭主義不放則殊令人難於索解。 其三諾选克族與 種族 諾迭克人為『隱痕』而『好勇狠門』又承認地中海族人之聰明智慧超出其他二族之上更謂 뗀 主義而唯聞諸迭主義(Nordicism)之呼聲者格氏為之厲階也。其二格氏亦以諾迭克族為 中之最卓越者然時或自貶或於他族加以贊許唯実如此故其矛盾之處益顯。 族相對的人數支配較前有減削之勢以德國論人口七千萬中今唯存九百萬為純頹上文族相對的人數支配較前有減削之勢以德國論人口七千萬中今唯存九百萬為純頹上文 格氏及其徒怒焉憂之故向者種族主義者自滿 例如既承認

九一六年起美國種族主義之書年有出版者塞特勸之長顱與圓顱(一九一八)古爾特之美國 種族與國家之輩固(一九三三)勃爾之美國種族的祖選(一九二二)富克斯之白色之美國 色人種之奔騰(一九二〇)文化之叛逆(一九二二)歐洲種族現狀記(一九二四)權两之 ·家族問題(一九二二)麥克圖格之美國民治主義果有保障乎(一九二])司徒泰之有 格氏為近十年來種族主義之中舉人物。 **卖書至今已複印七次就中經修改者四次。** 自一

材料雖有多寡而其精神 (一九二二) 叉若出版尙不及數月之格蘭古利之有色種族之危害(註九) 其題目雖有寬狹其 與動機則與格蘭脫之書如出一轍甚或變本加厲焉。 其他專論黑白二

種交際問題之文字尚不在內。

歷歷可指。 混 勝 指。 統 有一絕長之副名曰『世界古代種族之與衰史民族之淪亡由於血統混合說民族之健全由 奴及地中海二族之增益有以致之於是從而排斥非條頓人。 在則有不能不略作推論者。 一合因血統之混合而國祚不永蓋爲蘇氏全書之主題也。 純正 本篇志在叙述而不在批評亦明知成見充塞之問題若種族主義者觸處皆是罅漏亦將指不 說設美國再不限制移民進口則其國祚之早斬為不可免論! 願十餘年來種族主義之復與其故安在此項復與運動不始於歐洲而始於美國其故又安 以移民之大率來自歐洲南部也先入為主而以土著自命之條頓人乃曰是乃阿 美國四十年來移民問題日益棘手社會調查謂人口良窳變遷之迹 此可證美國移民問題為種族主義復 蘇爾兹總種子。雜種子?一 因移民而發生 血統 上之 書別 於血 爾里

脱名其書曰一偉大種族之衰逝書中復再三言戰爭之慘毒蓋不勝威慨係之矣。 為軀幹偉大血氣迸發之此族人士職是之故戰爭愈烈則此族之浩劫愈大他族則倖免焉。 即為種族主義派。 則覺察之者蓋寡。 耛 果者動輒悲經濟之損失而喜公理之獲得然少年英俊蓋爲枯骨窮兵黷武即爲亡國亡種之機, ·代戰爭選卒之制極嚴選擇愈嚴則戰爭而後民族血種上之消耗愈甚。 此派之言曰白種三族中唯諸迭克族最稱好勇善鬥募兵之際最合格者大率 自生物方面論戰爭之得失者版有二派其一為優生學派茲不論(註1〇)其二 普通論大戰爭之 大戰爭以一九 格蘭

輕矣美國加入較遲且隔江觀火所見比較真切格氏當時之議論蓋非美國人不能發也。 四年開始格氏之書以一九一六年出版時歐人亟於兵革法之諸迭克人不惜與德之諸迭克人 此挽近 化聚力轉

大戰爭為種族主義復與之機緣者二。

題繼起其糾紛程度五十年來有增無減。 美國自黑奴解放後理論的人類正義與人類平等問題雖已解決而實際的種族間之交際問 前此主奴之分劃然二種族之交際大率爲經濟的其間

上之三K黨等。 純 正 計, 縱有冒社會之大不韙而雜婚者實居少數 籍以爲一勞永逸之計。 族主義復與之機緣者三。 之差等及雜婚之危害言之鑿鑿有據。 1.1. 乃不得不形成若于貌為合作而隱事隔離之此會習慣。 其極端澈底者知兩種族同處一地終必不免於混合則主張將黑人送回非洲原 **富克斯白色之美國一番中論此最詳,此可證美國黑白交際問題為種** 其比較下流者則廢集而成宇密秘之組織者近來甚關塵 个則法律上理論上彼此不等自人為『種族血統之 有知識者著書立設痛陳種族

(八)種族學說之現勢

種族問題之不甚單純觀上文可得梗概。 茲再略述本問題最近之趨勢及若干種族學說以

為本篇之結束。

種族主義開始之初即可以分爲二派 第一派以種爲單位即白種與黃黑二種之對待問題。

|派以族為單位即白種內部各族之相待問題。 種族主義者大率兼作二派之說客。 亞利安

退代種族主義史略

書, 則 因果故: 而 帷 之種 人 在商 及他 持 唯 . jį: 人種 論格蘭 口之成分特殊社會習慣又 第 初 美各國因習慣之不同種族間之岐視較少雜婚之程度較深雜婚愈多則岐視愈少二 派之活 牟人類: 國間之不相能及今已純 之觀 族 恐不為亞利安人之嫡派於是第二派之種族主義出。 其間 《主義願》 派之種族 脱之實 念初 分子 動, 學尚未發達此項單位名義上為種族之族而實際上則為民族之族是不可以不辨也。 因一 自歐戰而後各民族相互順應之方較前完善故其爭執之呼聲近已日趨沉寂德法 成立 主義 專為諾迭克族關設屬第二派而權西一書則以白人全部為主體。 雕極複雜分子間之團結 地種族之成分與社會之習慣而異。 册, 可以有為黑人與殖民之交際問題向為大不列顛殖民部難題之一。 種 族 主 **、與他處不同則二派之勢力並行各有其應付之物。** 粹為政治的及國家主義的而與種族主義不甚相干蓋無待言。 義雅 屬第 力雖極薄弱而種族主義則不發達。 派及亞利安人種之溯源問題發生歐洲各民族互相爭 就歐洲內部而診, 上文謂第二派以『 可以活動者唯第二派 **共在**南非 族 611 就文字宣傳 司徒達之各 為單位顧常 一帶, 一者互為 剘

芬別

為二派作說

義之理想家外當就居留美國之意大利人或猶太人彼輩之嫉惡種族主義殆甚於美國移民政策 固 之主義以對外『兄弟鬩牆外禦其你』之哲學固未嘗不講也。 就實際之交際而論則是就主義之宣傳而論則非。 派之種族主義宣傳之者與擁護之者幾悉數為諾迭克人彼輩持第二派之主義以對內持第一派 應就教於持論謹嚴之生物學家及社會學家設欲聆種族主義之反對論則舍若干天下一家主 **驟視之覺此二派者不能並行不悖蓋受藐視之阿爾卑奴族人與地中海族人必不甘與天之 諮选克族人** ,——合作換言之卽旣有第二派之種族主義則第一派難於成立也。 何 則! 不論其為第一派之種族主義或第二 我輩欲求種族主義之正確批

所擯斥之亞洲人也

案頗不少因答案之各異而可分挽近種族學說爲四派。 丽 論則又可分為二副問題。 種 族問題就範圍之大小而論可分為上列之二派再就問題之內容而論就歷來爭執之焦點 一為種族之差等問題二為問種之優劣問題。 對於此二問題之答

派認一切種族為無差等。 以為各種族之體態雖有不同而其創造文化之智慧與心靈

Πij 熱 英屬各地種族問題之棘手與美國解放黑奴後(註一) 南部一切社會問題之糾紛一半為此輩之 以 歧 視 為雜婚之舉不特於心靈智慧上無妨且可使體態上之差別因而消滅復因是而減削種族 無異其無文化之種族非不能有也特物質之環境未能啓發之耳。 一誠所致恐非過論。 想所蒙蔽而發為空洞不切事實之論(註)三)則他人又奚責也? 與低 虱,。 持此說者大率為若干感情用事之宗教家及超脫事實之理想家。 聰明蓉知若唯心派哲學家洛也斯 (Josiah Royce)猶不免受極端之宗教 各種族既彼此平等則此派 論者謂南 非洲 間之

實可 成立, 教授鮑亞士 即種 因環境之變遷而有所損益心理之為物尤柔順故其轉變尤易, 第二派之種族學說謂種族之間生理上及心理上之差別均甚做且此種差別初非固定不移, 族通婚之利 (Franz Boas) 其所著初民之心理 害問題亦無關緊要矣。 鮑氏嘗自作體量學的研究結果謂自歐洲南部移殖美國之人 此派重要領袖之一為美國哥侖比亞大學人類學 (The Mind of Primitive Man 一九一一) **準此則不特差等問題難於**

Π,

其頭顱之形狀已頗有變遷則環境之更動有以致之也。

其言心理之差等有曰『心理生活旣

書殆1

為此派最重要之參考書。

理

異族雜婚自不待言。 之區別也是 **感之成見而** 容為有之若以黑種之全體與白種之全體相較則我輩毫無憑據足證彼此心理之本能上有重要 幼稚之黒種面 易於因境逃而 ||此種『情緒作用顯然與雜種體質之優劣强弱問題不相干。| 論『我輩實未嘗證明內格羅種之平劣下賤謂其所生極品天才不若他種之多則 發生變化則我輩不能假定歐洲此民族或彼民族有遺傳之劣根性』即就文化最 至於二種族之難於相處則鮑氏以為並非出於『生理上之脈惡』而出於富有情 此派之不反對同種

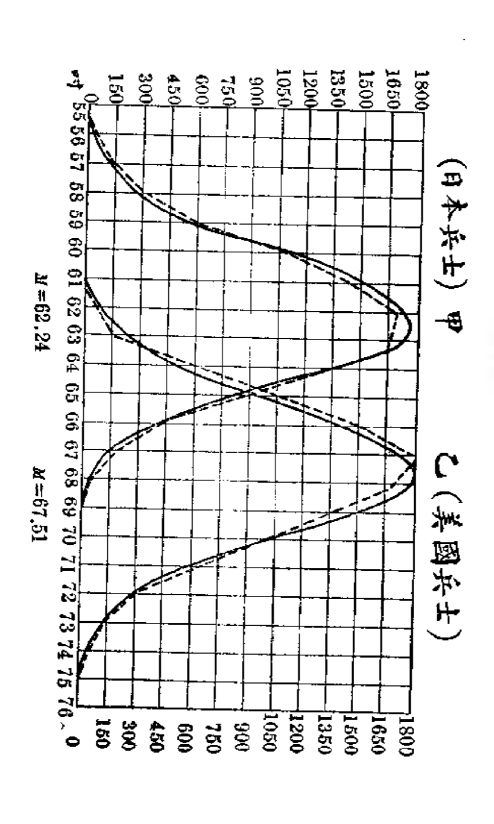
趨愈下必至不可收拾而後止。 為利少害多。 主義之武斷派。 派種族學說以種族間之差等為絕對的以種與種之交婚為絕對有害以族與族之交婚 謂不同雙之二種族所產生之間種大都肖下等之種故間種愈多則人口之本質愈 湖其沿革究其內容卽本籍之所由作也。 若此之種族學說一經宣傳即成一種信仰或主義甚者即為種族

論之際絕不類第三派之籠統。 第四派種族學說兼收二三兩派之長而形成若干試用之結論。 必日就某品性而論此種或此族似較彼種或彼族為卓越再就別 此派非不言種族差等第較

近代隨族主義史略

徂 生 쏁 論 下層

品性而論其結果或竟相反。 例如下圖(註1三)中甲乙二曲線甲曲線示甲剛體中各色身材之



謝體 論其 材以上者将被擯而一部分(屬乙)之中材以下者將被錄也。 靠右之部分而遺其餘設第取乙而遺甲則為不公允亦為不經濟蓋一部分(屬甲)之中材及中 全部為單位。 支配乙曲線則代表乙團體茲二曲線雖互相掩疊以示二團體中不乏身材相同之人然就全體而支配, 中單箇分子問差等之大故欲以差等定選擇則宜以團體中之分子作單位而不宜以團體之 高下非完全不可分也。 例如再根據附觸我雖欲選擇體格之中材及中材以上者則宜兼取甲乙二曲線內, 然此派學者並不以此等差等為重謂甲乙二團體聞之差等遠不若

之但不若此派之甚。 之根據而不宜根據籠統的統計的團體間之差別。 故 此派並非不承認物之不齊更非反對物際之挑剔選擇但謂宜以嚴格的簡體差別作選擇 此項簡體差別論第二派之種族學說亦主張

蕃 料 [甚少且 而 變異性可以增益惟過於疏遠之物種相交配則其生不蕃。 此 派 甚凌 於種族雜 亂不足供科學的研究也。 婚問題大率根據動植物遠配及疏配之結果然後立論蓋近代人類難 但樹藝家及畜牧家謂不甚疏遠之物種相交配則生育 遺傳學家哈佛大學教授伊斯德 婚之材

近代種族主義史略

關係; 甚疏遠且交殖而後復繼之以長時期之內部自爲婚配故也。 之簡體亦因是而得發見之可能也。 不甚疏遠之交配則為求蕃殖之猛進者所不可不先講求蓋適量之變異性由是產出而 M. Eást)有目『極端之交殖殊不可取蓋經一度混合之後欲恢復雙方之優點實爲難能 其言曰『特別良善之結果顯然不祇因異族之交殖而得實因交殖者雙方皆甚優良而 文化凌駕中亞與南亞文化之速率可知此尚不失爲合理之推論也』(註1四) 伊氏謂近代歐北各民族之强大似與後一式之雜婚 觀近代歐洲 尤以歐洲北部 特別 不無 伹

其 傳學者一時尚未能證明遠種交婚為根本有害論者每謂黑白雜種體格上多不健全但除此而外, 絕 情感或理想所移。 (知識缺乏故審慎將事實為上策』(註1五)。 一少事實足以證明雜稱之必爲卑劣。 然遠種交婚是否本身有害則生物學者尚無定論。 優生學家美國加州大學動物學教授和爾摩斯 ……〔然〕我輩不能因知識之缺乏而爲遠種交婚辯護唯 唯其尙無定論我輩應謹慎將事而 (S. J. Holmes) 有 日: 遺遺

本篇目的不在批評。 但我發觀第四派之種族學說可知種族主義之根本批評卽在其 中矣。

Ĭ,

派之理論而損益調劑之宜其持論之比較公允也。 構為重而作用為輕謂作用在在受結構之支配亦殊失之武斷。第四派根據事實復斟酌二三兩 學說顯然以作用為重而結構為輕調結構可因作用而易於發生變動殊失之偏頗其對方則以結 茲四派學說中第一派實不為學說而為一種情操可以不論。第二派與第三派——即種族主義 ----處絕對相反之地位。 生物學者言凡屬有生命之機體必有結構亦必有作用第二派之種族

έ,

重要之參考書

- Boas, F., The Mind of Primitive Man, 1911,
- Chamberlain, H. S., Foundations of the Nineteenth Century, 1899 (英譯本一九十〇)
- Gobineau J. A. de, Essai sur l'inégalité des mes humaines, 1853-55 (原文初版)

œ

Grant, M., The Passing of a Great Race, 1922 (禁四版)

ÇI Hankins, F. H., Race as a Factor in Political Theory (在 Merriam 興 Barnes 仓漏心 Political 近代種族主義史略

Theories, 1924 云)

- 6. Mecklin, J. M., Democracy and Race Friction, 1914.
- 7. Ripley, W. Z., Races of Europe. 1899.
- 8. Taylor, I. C., The Origin of the Aryans, 1890.

附註

(註二)紅麵包括在內。

(註三)米案不達米亞印度中國埃及希臘意大利羅馬日耳曼(以上舊世界)亞勒干尼墨西哥聽替(以上新世界)

(註四) Iberianser古代居西班牙牛岛之人。

(胜五) 殿格曾之設投難認亞洲為人種最初之發祥地者則條頓人之土著綸不能成立此處第就種族態化後期立論耳。

(註六) 其他一半則因阿爾卑奴人生產學較條頓人為高故純種之圓頗者亦有增益也

(註七)此跳當否別爲一問題。

(註八)先是美國政治學者若勃占上(J. W. Burgess 「八九〇)亞當斯(H. B. Adsms) 等亦曾主張極度之 條頓主義顧其影響殊不大且與今日美國流引之學說似無傳統關係故不錄。

(柱九) W. S. Sadler, Long Heads and Round Heads.

C. W. Gould, America, A Family Matter.

Wm. McDougall, Is America Safe for Democracy?

L. Stoddard, The Rising Tide of Color against White Supremacy(有日文譯本長瀬鳳韓有色

人種の勃興)

同落者 The Revolt against Civilization,

同著者 Racial Realities in Europe.

C. C. Josey, Race and National Solidarity.

C. S. Burr, America's Race Heritage.

近代種族主義史格

S. Fox, White America.

W. Gregory, The Menace of Color.

(註一〇)見本書上編中二十年來世界之優生運動。

(註一一)尤以美國史中所謂改造時期(The Reconstruction Period)內為從

(註一二)美國之種族問題及其他 (Race Questions and other American Problems) 一九〇八

(註一四)硫配與近醌 (Inbreeding and Outbreeding):九一八。

(註]三)採自 R. E. Chaddock 之 Principles and Methods of Statistics.

(註一五)演化輪夷優生學研究論集 (Studies in Evolution and Lugenics) 一九二日

(此篇實載大江季刊第一卷第二號)

武林遊覽與人文地理學

武林為中國最名勝之區趙宋南渡又以為建都之地習人文地理者於焉遊覽爽心悅目者固武林為中國最名勝之區趙宋南渡又以為建都之地習人文地理者於焉遊覽爽心悅目者固

多足資威想與研究之材料亦復不少。今先就移殖之影響一端討論之。

通常以為移殖者每指大批人口自比較過庶之地移居於人口較疎之地自比較已開闢之地

質則移殖之意義決不能如是之狹隘。 移居比較未開闢之地例如十七世紀以來歐人移殖美洲大陸又如十九世紀英人移殖澳地利亞。 凡移徙而有孳生長養之事實者不論人數不論移出與移

入之環境何若皆可謂之移殖。 就婚經商作官避難或遊覽而挈眷生子息者人文地理學者一律

觀作移殖分子。 其無眷屬而不生子息者則謂之流寫或僑居。 我國省縣志書每有流寓之節月,

武林遊覽與人文地理學

質地 然其 Ŀ 中所 | 發生變 載大 動, 李 放其影響又為生物學的。 移 殖 與流窩叁宇也。 流寓之影響僅見於文化方面移殖則勢必使一地 足種之

所。 [五] 以南固 朱都 杭 州 南遷河洛間從龍之臣為數甚大是有事之秋移殖獨多中國史上最顯著之一例 無處無江北徠民之迹而發塘一帶最彰明較著者南宋之改都爲之。 山 水特佳杭嘉湖又為浙省最齊腴之地與江南之蘇松太並 稱; 在平日即為狹民必趨之 也。 提

較論 **所,** 見有 Z 列者 柩負 然繩 其 完全用。 客家』人有河洛間口音與一般粵語夏殊與此蓋出同一原因即移殖是也。 |杭 與江南獨異者決不能完全歸於地利。 人 亦然。 其 以燕趙聞所見者則大致甚類似其完全以三和土為壠者直可云毫無分別。 П 出者, 前方觀之作上下二平行四邊形, 晉不南不北頗若蘇松口晉與京晉之混合物此盡人] 我輩松太居民所習見者則惟之前方不特左右為凸圓線卽上下二 其布置 與壠之形式亦與比隣之松太不同。 即梯形左右二線不平行但亦爲直 不 依未嘗 涉足河洛不能 **(杭** 地多山出青石利 而知之事實也。 取彼地送死之習例 線。 而用之亦固其 杭州 廣東 線 [杭 心亦不平直。 城棺 又燕 墳墓 梅縣 肆 |趙 IJ 秘不 中 间 相 帶

所 致。 管叩之甯紹問人彼地之棺材形式異於杭而同於松太是絕有趣味者也。 如 **近類南** 共大要而 北文物上之因襲關係考風土者常別有詳細之論列我輩於此第於此種 Ë, 是移殖之後復經隔離 因

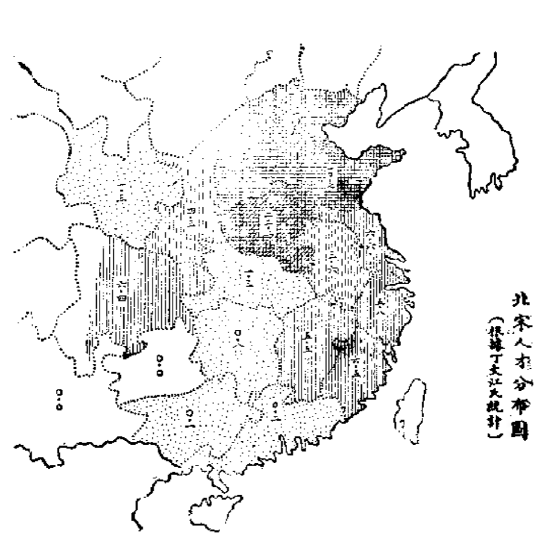
之所以然識

於佳 今之江南然江北遇有水旱之災難民轉徙流離每以蘇常松太爲尾閭。 到, 不 牟 過 到 來爲我國人才之淵籔此則僅僅流寓一端萬不能解釋之。 亦不能盡量變賞換言之即流离者大率不乏聰明才智之根據否則無流寓之欲望也。 山水之欣賞文藝之領略與貢獻大都不聞聞無是心願亦無是能力也。 流 文物之 連其地繼則樂之忘返終於移家挈眷久住改縉焉。 因襲祇流寓一 端切可以致之初無待乎因襲者之昏娶與生殖。 抑幽勝如錢塘者非聰明才智者不易 必焉僑寓分子中之聰明才智者初 若輩幾完全為飢寒所驅 然錢塘江流域干餘 非若

諉者 才之盛亦不免以是為言(見清華學報繁一卷第二期) 地人才輩出論者每以共為天地鍾靈山川毓秀之產物。 古岩人才之生委之天命委之時運近人則多委諸環境之直接影響皆非也。 是不察人才之眞原因而 梁任公先生論有清一代江浙人 失之姑且推 試究其實

武林遊覽與人文地理學





原則耳。 推遞歷千百年而上文所謂人才之淵藪成矣。 競爭而退處不重要之地位或竟轉徙而出是所謂支配與選擇也。 其地支配 長養者大都不失為人才於是人才之數量日增而一地之文物日益發揚光大文物愈發揚光大則 則環境之所及者為人才之支配與人才之選擇而於人才之生產無與焉。有一良好之地域於此, 四境遠近之人才必爭趨之然不覺察其良好者則否其未覺察而偶入或與入者終必不勝他人之 與選擇人才之能力愈大蓋自然之條件外又加以文化之條件也。 江南與兩浙人才之大盛亦不出此種人文地理之 人才之既至因其血種以孳生 如是因果果因互相

東山西合得百分之三十五面南朱之江蘇江西福建合得百分之三十六亦若互換。 减為六:一而浙江則一躍而得二二:五。 中國南北人才支配之情狀驟然改觀。 北宋之河南所產生之人才佔全國百分之二二十二而浙江僅爲五十八。 才由移殖由遺傳而不由環境薫染之力請取簡單之史實證明之。 二者之地位完全對換其近隣各省亦然北宋之直隸山 嘗就丁文江氏之統計製為南北兩宋人才分布圖二見 趙宋自汴京遷都臨安 南宋之河南激 此種變遷之

丽

象自然環境薫染之說斷乎不能解釋之謂河南直隸山東山西諸省山川鹽秀之氣至南宋而驟竭, 而浙江江蘇江西輻建者至南宋而陡長耶是必不可通。 可通之說唯移徙與移徙後之遺傳耳。

之力甘不稍減。 大率爲青石與三合土之類故墓道之間雖或蒿萊密布以示子孫式微或他徙無人收拾而其持久 用。 植 會之家一坏而外不複虛佔尺土田戶聯犂所至復年年從事剝削之且其建築完全以土其近旁不 生物學之大問題也。 有殯宮幾觸目皆是。 樹者, 故 西湖迤西南之地至赣塘江爲止點綴其間者大半爲死人之邀迹山坡間則有墓遺平陸上則 墓地之總面積雖廣其間不無天然之限制。 或子孫式微不能加以修繕者數十年後或百餘年後即無形消滅而其地又可歸作耕稼之 墓道之佔地愈廣即種植之地愈少而一 中國死人之活力與權威較任何他國為大江南所見之墳墓最單簡中流社 武林有久遠之歷史在其後此種點綴河山之物自較他處爲多然亦一人文 嘉杭一帶則不然邱壠佔地旣廣所用材料又 地出產與供養之力隨之減縮積久自不

《林遊覽與人文地理學

能不生問題也。

雖然此特片面之觀察耳。 西湖山水之勝有賴於死人之活力與權威者實多。 岳墳孤山之

林逋慕及小青慕等無論矣。 刨 普通之墓地亦自有其價值。 西湖 西南之地林壑幽美設無死人

乎? 穴藏其間則生人將廣集而蟲其殺伐開闢之能事。 不觀夫寺院墓道而外偶有空隙皆遍植桑茶

歐美都市推墳山為俗人足跡所不至故避塵囂者時趨之。 以發塘江流域人口之密度而西湖 一帶始終未受波及得以保全其景色者半屬死人之力也。 然則以此視西湖四圍之林壑殆未嘗

不可特規模特大引人入勝之力特强耳。

是亦有見地之言也。 上佔有優勢者生則藥別業死則營擴穴佔地廣數十畝或數百畝換諸社會公道質大有不可通者。 貢獻者得以其地為息靈之所者英倫之 Westminster Abbey 然。 政 [三西湖林壑歷史上旣與死人有深切之關係不妨雖爲國葬之地凡於文藝學術有卓越之] 今者庸夫俗子僅僅於經濟

西湖肩與夫一特殊之動物也。 共肌肉筋骨之調節發展 (Co-ordinated development) 至

可驚異為從事於他種勞作者所不經見。 研究所謂人文選擇者於此亦不能無感於中焉。

有用身體之若干部分者有用身體之全部者而用力之多寡又各有差別。 結果其間不能無先天生理之限制如神經傳遞力之遲速肌肉之强弱韌帶之弛勁內分泌之豐澀, 之工作習於用力少者或不能勝任用力多之工作。 或不能勝任須若干部外同時活動之工作習於若干部分之活動者或不能勝任須全部調節活動 偏重體力方面之工作我人統稱之曰勞工或勞動。 而所謂習者又不能完全指為訓練與慣熟之 然同一用體力有用身體之一小部分者, 習於一部分之活動者,

骨骼堅强之程度而此數者彼此調節合作之能力尤為重要。

倾覆易而持平難欲其不偏欲欲其於快步時不偏欹欲於崎嶇之山道或隴畝間或上坡下坡之際 两湖之肩與夫智於全部活動者也。 在乘輿者視之共用力若僅僅爲三足。 實則重奧在肩,

武林遊覽與人交地理學

可是則筋肉之調節而外又須一種調節矣。 事於智識 易 維 地 持 以處 其不 <u>値</u>。 (生活者無論矣即其他日事筋肉之劇烈活) 偏欲非全體之筋肉骨骼隨時隨地敏於調節不可不僅任重道遠已也。 遊可與肝 與 美相比者惟小車夫特小車 |動者恐亦不能勝任愉快換言之即 夫一 人可以自主肩與夫則非二人合 此種勞作。 不能 與彼 Τī 從

種勢作之觀威及經濟的關値亦自不能 也其間有難能可貴者亦有單純而盡人能爲者。 一誠神聖失誠萬能矣然神聖與萬能之中自亦不能無程度之差因其程度有差而社會對於各 以 肩與夫小車夫等之勞作者與其他勞作者比較我輩不能不引起價值之評判。 "一律不宜 近世 律。 言社會改革者動輒曰勞工神聖勞工 同一勞作

和塔理妄寺『九溪十八澗』龍井翁家山烟霞洞水樂洞等處)一日跋涉所得僅足一家三五口和塔理妄寺『九溪十八澗』龍井翁家山烟霞洞水樂洞等處)一日跋涉所得僅足一家三五口 與夫者負重日行百里(例如自西湖之旗下出發南 工人者日所事 然此特理論耳就事論事則今日勞工之酬報: 事者或僅為一釘之裝置或一輪之轉動固盡人能 每不能與價值觀念相字甚或頗 行至錢塘江岸折回旗下中經虎跑定慧寺六 為之事而工資或不弱。 **州失錯焉。** 又如肩 有

値倒 之溫 įΕ, **飽而力能為之者十不二三。** 為社會不公道之最大要素為社會不安謐之最大原因。 爾者相 較一則工易而酬多一 則工難而酬少是價值倒置也價

展之機。 除力。 則其安括之地 偖 既不經心又不費力所可做者唯單調與乏味一端然在智力絕低者即此亦不覺察不難順應而行 無以 焉。 人以上之智力外除則即上等之低能者已可勝任愉快。 與社會秩序已也久且使一地血種之流品發生變動。 芘 較麻木 競存。 手工時代之勞作者大率須有相當之體力與智力專一藝也必洞知一藝之種種方面否 工業發達之社會中此種不良善之影響甚多且 會,則 夫此 種局 不仁不以生活之機械化為意亦且樂於受人指揮會促者。 猶可以圖存; 機械化工業時代之勞作者則不然舍絕少數之發朋家工程師機師等須具特殊或中機械化工業時代之勞作者則不然舍絕少數之發朋家工程師機師等須具特殊或中 位愈小勢必歸於淘汰而後止。 面一選擇之局面也。 惟此等人機會之多寡與工業化機械化之程度適成反比例工業愈發達, 工人之中智力略高感覺略銳敏者必且以求去其存留者 勞作者如西湖之肩與夫終必蒙此厄運者也他 日必加甚。 機械化之工業與手工之工業有一大異點 上文所謂一釘裝置或一輪轉動之工作, 且不僅及於一時代之社會公道 其求去者如能得他種發 則將 H

<u>=</u>

我不禁重為之態矣。 交通事業日趨機械化肩與夫之不肯出喬選幽而强作順應者其受淘汰也愈速我受其勢力之賜 習人文生物學者謂工業化與機械化有重大之反選擇作用當今之世受此

種反選擇作用之支配者多矣抑將不止西湖之肩奧夫也悲夫

抗人之面部殊有種種特點不仮初次遊杭之第三日即有此印象。 其特殊之點似為下列數

頭面全部似較小。

Ą:

蹑骨狭小太陽穴處愈甚幾作凹形。

一 因第二項之關係體骨之凸出度較顯著。

所謂 量學之方法得有數量之結果後不得而知。 大小廣狹係指與此間滬太一帶所得之印象相比較而言。 日後有緣當作一實地之研究今不便多推測也。 此種印象之確否非應用人體度 雖

然當日之印象似不能完全出乎主觀嘗就二方面加以較勘。 詩一言之

Ų 一郎叩他人有無同似之印象。 管以此叩三人其答案雖不甚肯定但無一否認之者。 其

經不佞提說後亦覺有此稱印象又其一則曰杭人竟甚少好看者。 此人蓋新自嘉定移居杭州

其向所習見之面貌大都比較可觀者也。 杭州城內所見之面態確多不耐注視者。 就上文所述

三種特點而論亦自不得謂之美觀。 杭州人似甚少即碩者至少難得於街市中過之唯其不肥碩。

故面部之特點乃愈顯露。

其二即就在城內所習見之面貌以與西湖附近所見者相比。 比較之結果則以為有不能並

論 者。 具有上文所述特點之面貌在城內觀察十人中可得七八在游下各族館附近則十人中不

得三四焉。 此種數量的對比自亦不外印象表可盡信然兩處多寡差別之顯然亦似鮮可置疑者。

此何以故? 無乃城內多土著久受隔離之影響故其體態之特性漸歸一致而西湖一費則吸收各

武林遊覽與人文地理學

優

地之遊客寓公故人口之成分至複雜乎?

雖然此種問題非有數量的研究終不能解決也。 欲知杭人之面部究有異於非杭人之面部

否竊以為至少須作三種測量: 一爲顧之闊度此不僅爲普通計算頭顯指數所用者更當求兩『太

陽穴』之距離或兩耳根上部之距離二為顏之閻度即兩體骨間之距離(bi-zygomatic width),

三就(一)(二)兩項之結果求一新指數。 此指數卽可引為比較之根據。 然此種人體 度量

之材料今尚無有。 不得已而求其次則有俄人希洛奇高洛夫 (S. M. Shirokogoroff)所搜訂之

材 料。 希氏作中國人發育之研究歸商務印書館發行其已出版者爲江浙之部。 唯希氏注重在

發育故其材料限於少數較大之節目頭部之量斷僅頗長顧闊及頭顯指數三端而已。 茲三端中,

顧闆一端與本題之關係最切我輩不妨作一度之參考。 下表自希氏書第三十九頁抽出減縮而

成, 切數量皆指密立米達『平均相較』一項爲不佞所補入。 讀時且左至右。

武林遊覽與人文地理學

如僅就江浙人士頭顱之間狹作比較則 |希 氏自言表中各數因不 年 少平 顱 人 痲 人 闔 浙 顱 翽 於均 蘇相 最 最 最 平 最 平 入較 髙 低 低 髙 之浙 數 赵 抣 數 数 鹶 荺 數人 與年 8 156 $145 \cdot 8$ 157141 142 150.0 -4 · 2 齡相對遞進, 9151 144 146-8 152143147.5 $\mathbf{0} \cdot \mathbf{7}$ 似不無可以借重之處。 155 137 10153 142-8 145•6 137 $2 \cdot 8$ 或不甚可靠然此就發育之規則或否而言耳: 11 146.8 155 131 150 134143.6 $3 \cdot 2$ 12 160 134 $146 \cdot 6$ 134 154 144 • 4 $2 \cdot 2$ 13 161 137 $147 \cdot 4$ 157137 $145 \cdot 8$ 1 6 138 14 159 149.1 157 $147 \cdot 7$ 137 I • 4 15 162 144 $151 \cdot 7$ 159 $147 \cdot 6$ 136 $4 \cdot 1$ 159 16 143 $151 \cdot 8$ 167134 $151 \cdot 0$ 0.817 167 147 153.3 161 134 $150 \cdot 1$ $3 \cdot 2$ 16918 145 151.8 163143 $151 \cdot 9$ 0•1

三三七

觀冶表『平均相較』

項 下,

可知

我 輩

力所 最大之中心宜足以代表此種頭顱上之特點其代表之資格殆較其他部分為深甚或為普通 欿 發育無大關 八與九兩年齡外其 及亦未可知。 係希氏未嘗加以量断然顧量之不能再有增加, 換言之即不佞遊杭所得之印象已不無少許客觀之左證矣。 |他浙人之平均顧關幾無不在蘇人之下此甚可注意者也。 可以推! 想而得。 杭縣 為浙江 八歲以 ٨ П

問題也。 猶有未 配之範 論謂直 解。 實可認爲江南 今姑假定杭人之頭顱不無與非杭人殊異之處此殊異之處果從何而來則又一 團也。 蓝 接由於內分泌腺之發達程度不齊間接由於遺傳蓋內泌腺之特點亦不能外於遺傳力支 內泌腺之組織 希氏於發育之研究中嘗就中國人與歐洲各族人發育之不同從而為原因上之探 也。 者氏亦嘗敍述

江浙人發育不同之處而用同一之原因為之解釋。 一等別區域在同一自然區域之內而人口體格上竟有如許歧異之點則殊不易索 深同日 選傳不同亦紙解釋其已然而非其 **於以然也。** 理 以不佞觀之抑 絕有 上與文化上 趣) 計 結 味之

团

不佞於本籍談話之第一

節中皆論移殖與浙省文物之關係。

竊疑抗人頭顱特點之所由然,

亦當於此中求之 此說而確則前途中國人體度量學之發見或足以證明浙江人體態之所以異

不特蘇省無之恐其他近隣之閩赣皖各省亦無之。 於江蘇人者正其所以同於河南人者。 不僅此也浙人之特點就長江以南而論殆爲浙 然此不過臆說耳然否尚有待於大規模之研 人斯 獨有,

维。

靈懸寺前之山峯相傳為飛來者故曰飛來峯。 浙省人物之種種特點為四境所無有亦若飛

來者然第『峯從飛處飛 【來』此則不無線索可尋耳。 我輩何妨認派來峯爲一 極象徵之物以為

研究或鑒賞浙省人文之一助乎?

(此篇曾載民國十六年六月時事新報學燈



今日之性教育與性教育者

民國十五年與十六年之間假名『性教育』或『性知識』之刊物充斥社會其影響及於思

想及風紀者實匪淺尠。 觀感所及當假時事新報學燈發為文字三次 今合輯為一篇。

『新文化』與假科學——駁張競生

涉及性 優生學的題目比較新類在中國社會裏難時常有人討論到三四年來居然還沒有經此輩的播弄。 非哲學本不值得一駁。 大 極, 像有無上的權威似的。 近來坊問發見一稱新難誌 的文字胡亂寫來原與淫書無別早已成為一班文妖假科學家與假藝術家的漁利的捷徑。 最近的第二期裏主編者不自知其譾陋竟討論性育與優生的關係起來。 其中侈談性育的文字似科學而非科學似藝術而非藝術似哲學而 ——『新文化』——大談性教育與其他類似的題目他的口氣

_

今日之性教育與性教育者

4

如今 的理 |論始終逃不出假科學假藝術居奇壟斷的 新文化』竟以提倡優種學自居並大言不惭優種之『方法 一番刦數與可浩歎在一 -دوديا 切學術方見萌髮的 種學術, 極社會革新 中國

社會裏更是可痛了。

『新文化』

主編的人說

精 耛 **丢第三種水的以致卵珠極呈死笨遲滯之狀**。 胎時的不講求女子應出第三種水又是一種先天衰弱的根源。 今就我國人種與歐美人種比一比。 **彩的病態了**。 至於歐洲他們交媾時認與交媾大都女子能夠出第三種水故其 我國人種的衰弱固然由於後天的種種關係而於 而精蟲在陰道內須要經過種種的磨 通常我國婦女大都 **公胎孩格** 現出種 難,以 不

鈫

种 有得 外 强壯。 萩弱 到 極 好的胎孩但皆在兩性極與奮時之下所得來的。 又因後天的種種教養得法於是遂成優强的種族。 常然也有例外我國人中也

女。 僾 惟有從那珠及精蟲的壯健與會合的便利入手較飛得到好胎孩。 種 學先前 在注重父母的德性等不免涉入於玄秘之談。 因為賢父母多不能得到賢子 將來有了壯健 節身

體自然可望優秀的性格與聰明。 故講優種者不能不從結胎時入手而結胎的關鍵又不能

不從女子的第三種水入手。

我們本來可以置之不理。 這種荒謬絕偷的議論居然也在今日中國的『學術界』自由傳播 但就其傳播的速率而論我們却也不該緘默。 就其荒驟的程度而論,

色情亢進無可居奇

亢進至今已很普通主編先生記述同一之現象不用此通用名詞却只在第幾種水第幾種水上做 文章誠不知是何居心。 不是遊人而知但可見他決非『新文化』主編者所可專利與居奇的了。此種現象之名為色情 比較多量之液質。 性色情亢進之際陰核與陰唇勃起陰道日之括約肌顫動前庭腺及巴多淋腺(即前庭大腺)分泌 說就是巴多琳腺的分泌。 新文化』主編者自翻為新發明的『第三種水』我們不曉得究竟是甚麼東西。 這是醫學生所用生理學教科書裏的話 (Burton-Opitz)。 此種事實當然 既是巴多淋液則略識性生理的人大都曉得沒有甚麼希奇了。 他自己 **一**女

今日之性教育與性教育者

種水筅不知根據何種統計的事實。 三種水』也未嘗完全不出來。 性慾有特別變態者外是藍人而有的即使性交不得其當女子不能達到亢進的程度這所謂『性慾有特別變態者外是藍人而有的即使性交不得其當女子不能達到亢進的程度這所謂『 視慾性之强弱為斷亢進的時候慾性强至極度分泌得當然更多。 且 三色多淋 液功用之一在減少性交時之阻力大凡慾性發作後即逐漸分泌出來分量的多少 如今『新文化』主編者却說通常我國婦女大都不會出的 叉說至於歐洲大都女子能出此種水也不知根據何種 這種分泌作用女子之中除了 統 第三 第

完全靜止狀態中亦無礙精子之進行而達其目的也』 之際或毫無與會之表示顧其生育力之大實不亞於色情極端亢進之女子。 **吮之動作『我不知此果為事實否然女性亢進殊與成孕無關可以斷言。** 偶 的 問題。 事實。 受精 成孕是否必須女子色情達亢進的地步或是否亢進則成孕易不亢進則成孕難也是 福瑞爾(A. 無統 計事實而信口開河其居心也就不可測了。 色情亢進與受精之關係 Forel) 在他的性的問題第三章中說或言女子當亢進之際子宮頸發生 執此而論則可推知不特成孕與否即卵 絕對冷酷之女子性交 是足證子宮頸即在 赕

覺得此種不經邏輯不閱事實一躍而得結論為大可懷疑了。 簡言之即中國人種之不振由於女子不出巴多淋液 珠成熟之遲速多寡精子進行之利鈍順逆無一件與『第三種水』有甚特殊關係。 主編者以中國人種之積弱歸咎於卵珠與精子之不健全而又以此歸咎於女子不出『第三種水』 繩以 顯瑞爾的議論我們卽不失笑至少亦 『新文化』

一 色情亢進與排卵之關係

能性 三一九二六年九月出版) 優生學者普本拿最近發的議論 (P. Popenoe, Problems of Human Reproduction)頁一七 種種徵信而言人類顯屬第一類但在特別情形之下也許不無屬於第二類的例子。 我們更不得而知了。 哺乳類 ご 能了。 **亢進與受孕的關係我們偶而還可以遇見一兩個特別的例子至於亢進與卵珠成熟的關係,** 一動物中卵珠之成熟與排出有自然發生者亦有似非經交尾不發住者例如兔子。 排卵之數每月不逾一枚偶或同一囊狀卵泡(即格鍊夫卵泡)中含卵二枚但頗 『在特別的情形之下亢進也許可以促進卵珠之成熟與排出選是可能的。 觀此可知亢進與排卵的關係至多是在『特別情形』之下有『可 這是美國 據目下

今日之性教育與性教育者

十餘枚能了。 說目之了。 却 說: 發身期至月經絕止以按月排卵一枚計算至多不過四百枚這四百枚之中用得着的至多不過二 必有其事非必不可能我們可以不加深實。 成熟多成熟好成熟與成熟後多活動快下來』 不常見這是早經證實了的事實無法播弄的。 『第三種水能便新鮮的卵珠下來這是說其卵珠未成熟者因第三種水發洩後面使卵珠能 此種肊說不特毫無科學根據且不經常識的推敲。 試問快成熟和多成熟了更有何用處。 至於『快成熟』和『多下來』我們只好完全以肊 不聞『新文化』的主幹先生竟即此亦掉頭不顧。 這是何等荒惑的謬論。 發育健全與婚姻及時的女子自 所謂『快下來』 難未

四 複排卵之統計與其真原因

似曾在 文化』主幹先生所應定這百分之五威六的數就實在太小了尤其是在『大都能出第三種水 受精 的可能性應較其他女子為大。 要是排卵和性交真有相當的關係那末凡是性生活發達的女子同月之內二卵或二卵以上 同時期內排卵二枚 這是西人觀察所得的結果。 據觀察卵巢內黃體的統計而論大約百分之五或百分之六 若排卵與性育亢進的關係與如『新 محي

自然更小。 **令人大大失望了**。 個卵分化的。 弊生此百分之一,三四且不盡是二卵攀生大約有百分之二十即一,三四之五分之一是由: 的歐洲女子。 布納維女士(Bonnevie)就挪威的人口統計核算生產數中只有百分之一,三 要是色情亢進與排卵真有積極的關 再就復胎和弊生的事實而論。 二卵受精的百分數既不大複胎和 係這種所謂多成熟與快成熟的成績 鞍生 的百分數 能不 四是

三四是轉生然就某地一家的生產數而 傾 計外其數已自可觀此外同性質之零星轉生統計尙多。 相遇弊生的倾 這屬弄清楚了不妨進而求 此可見色情亢進與排卵就人類 何不 **卵珠多成熟的事實不是沒有但是絕對不多同時色情發達性交時能亢進的女子却** 論為同卵或異卵對生實有遺傳的根據且其遺傳 何即 為之掩過非男女雙方均有變生傾向不能有變生子女。 **ም球多成熟的真原因**。 茄 論是兩個 論其變生者多至百分之一九 不 相干的現象用不着好事者强為拉攏了。 挪威人口統計載全國生產數中百分之一: 生物學者就此種統計結論認為轉 方法似為隱性的, · 五除其中同卵化生者不 ĽP 隱性之說也許不確 如與普通單 不少由 生 我們 傾向 生

傅; 因 或. 四子二男二女六次又攀生一男一女第七次一產三子一男二女一九一二年第八次生產, 生均男第二次一產三子一男二女第三次小產一產三女第四次轉生一男一女第五次又小生的男第二次一產三十 擨 火 生 再嫁初產蜂生子女各一。 例 女同年第九次又小產一產四男次年第十次流產三女。 佴 。 轉生便 歽 過 如下。 產三子二女一男。 遺 生 24 **反熟之嬰孩四** 傳, 據此婦人自言他的母親 的女兒出嫁後也轉生過 却 向之爲遺傳可以說是確定的了。 說 個法國婦人後來移到美國渥海 他 都是善流 計画 二年以後又對生子女各一次年又對生子女各一。 =7 (女兒長成後出嫁初產單生一女第二次變生) 第三種 此婦 和 一次總合起來這個 外 人成熟的卵珠不可謂不多了 袓 水 ___ 母每次生產總在二個 的結果未免太不成話了 渥州居住前後嫁給 美國優生學者達文包 血 屬系統裹凡四 總上凡嫁三次生產十五次產 或 過三人。 個以 所以多成熟的緣故 . G ft 都有弊生 上。 ţ 及第三次嫁人初: 初次嫁人產轉生 Davenport) 實明一 此 法國 娇 和 人 復胎 與 婦 出已 怕 第二個丈 人第 矛 的 產四 產, 外遺 一成熟 二次。 走變 三次 倾

觀 以 少上討論。 可知『新文化』主幹先生於若干基本的事實尚未研究清楚其關於優生 一學方

面的推論更是不可靠了。

五 對於優生學之誤解

化 生方法真是大惑不解。 母得 九年英人戈爾登作造傳的天才一書以來時有增益近自智慧測驗發達其數量益大不知『九年英人戈爾登作造傳的天才一書以來時有增益近自智慧測驗發達其數量益大不知『 **雅讀者也許可以倖免了**。 少總有遺傳的根據所以優生學或優生術的基本科學之一便是遺傳學至於遺傳學的內容我怕少總有遺傳的根據所以優生學或優生術的基本科學之一便是遺傳學至於遺傳學的內容我怕 自翻為哲學家與科學的『 主幹先生何以不加以參考。 到賢子女的機會總比不賢者為大而其大的程度視賢的程度而差這種統計材料自一 優生學先前注重父母的德性等細節目如今還是如此並沒有改也並不想改。 新文化』 『賢父母多不能得到賢子女』當然又是亂說優生學統計家言賢父 他也許不知世間有此種智識此種基本知識而無有却侈談優 主幹先生從來沒有間津過否則此番關於優生學的胡說我 種種品性, 新文

性教育者的資格問題

今日之性教育與性教育者

近 來 以介紹性智識自命的定期刊物雨後春筍似的忽然增加了好幾種如新文化性難 誌、

報性三日刊 性報多的不及半年少的是最近一二月或一二星期。 否才出现的。

駁。 的性 [智融他們] 見了 這種 這種 種刊物名為介紹 情形令人不能不懷疑到介紹者的資格上去。 所叙述的事實常有錯誤有的更是半出 正確的性觀念他們自己的 |動機和 **脸**造。 請就 要辯駁起來其是辯不勝辯駁不勝 態度便很有問題。 理 論上談談性教育家之資格 名為 介紹精當

間題。

性 此 正 ĤΊ 係。 比 人 的 性 **(7)**。 的 的精神生 專 第 刊物 實 個 社會 餘資格是精神生活的健全。 或發表關於性 J 雖不能直接目 活 要是 容許 定是不 這種 性的教育不完全或是性慾生活有欠缺, 人 Hy 小健全的。 來談性 意見。 為淫穢但是它引人入歧途的 (教育結果) 他的意見與事實的 唯其 精神生活的健全與否和性觀 有以上各種缺憾或其中之一這種 可以 使性 可靠程 的 問題 力量和淫沓差不多前者在感情方面 成是性經 愈加 度就 複雜念 和 他性 念的 驗中受過甚麼重 生活不 加難 正確 人却 以 興 健全的 解 極喜歡歡 否有極密切的 决。 大的 程度 不 Æ 打 誘 碓 成 於

感讀者後者在事理方面欺問讀者。

學「自居其可以說是牛頭不對馬嘴了。 的醫生們借題發揮而周市利。 格的人即是能利用其職業而作醫理或生理的研究的人恐怕不容易。 的對付常人便覺不足。 刺 **慢生常有兩個缺點**。 與病態的性生理或性心理接觸他的見解難免有偏狭的地方他的力量可以對付病人而有餘 是教育的 訓練。 第一他的性的知識雖多但是偏在變態或病理方面的居大宇因為時時期 第二醫生是一種職業在个日的中國社會裏要尋業醫而兼有學問家資 最合於這一條實格的是生物學家與醫生生物學家尤相宜。 玉於他種的專家或是『馬浪游』式的博學家此來以**提倡『性** 如此便難免害利慾薰心 普通的

的議論選是精神生活不使全之表示可以歸納在第一條賢格之下。 好名的動機雖不如好利: 性教育解决性問題。 機普遍但是也很具實的 第三須有社會道德的動機。 二是借此沾名讓利。 好名與好利出乎人性之自然也是批會進步的一種動力無待申說。 爱表膈於性的文字決不外兩個動機或目的。 要在性的題目上沾名釣譽勢不得不發爲矜奇炫異 一是其欲提倡 的

·日之性教育典性教育者

裏是沒有他們的地位的。 曹是春畫是各種西洋來的許多譯著品是日常的『社會新聞』都是一邱之務健全的 炟 具是 是所由得名所由得利的方法和工具則大有選擇的必要。 再 好沒有的工 |其但為社會的安全計却萬萬用不得。 從這方面看 性慾這個題 **法性的刊物**; 目爲少數個 人的利! 祉 不論是選 會生 益

社 Ŀ. 刻 會的需要社會消化力的强弱才不至於殃禍貽患。 的資格的? 有了 這三 偶資格或條件一個人不妨談一些性的教育或性的問題了。 今日中國侈言性教育的人果有幾個 然而 同時還須彙 合 乎 願

不過 侃 開 経 明的英國人的確不錯。 伹 學家是文藝批評家是性心理研究的集成家美國批評家孟更 今日談性 知 (標榜別人於自己的資格並不因此提高分毫) 教育性研究的人動輒引英人蠶理士 (Havelock Ellis) 奉蠶理士為圭臬。 奉鶴氏為圭臬當然是很 (好的事為氏的資格確是絕對沒有問題 窩氏也搜集過性史 一類 Ĥ. Ľ 可是要注意的震氏性 Mencken) 稱他 韵 材 料, 並且 额氏 也. HJ. 爲

發

(表過)

他的六大册性心理研究論叢裏有好幾本後面附有這種史料。

與此相反。 歷史則擇尤用小字在書尾附印聊備參考。 矷 究的文字是以學理之探討為主體中間穿插着這種史料以示例證至於徵求 作者的居心果在提倡性知識與否觀此便可以推 今日中國坊間流 想 行 丽 ľή 新了。 『性研究』 的文字則體 到的個人自叙 例 適 的

的確要緊但是要等他們來提倡已經是計之下了。 期內卽巳十九命定。 的性教育的導師。 性教育實在是家庭教育的一部分。 個人性的發育的常態或變態據精神分析派的理論在襁褓時期與孩提 近來以介紹性知識自命的人開口性教育如何要緊閉口性教育如何要緊 在生物學與心理學教育發達的社會裏父母是最 相

宜

時

變態心理與社會治安

種。 早族資 變態心理之極端而具形式者我輩名之曰顏狂。 (dementia praecox) 文式顏 (manic-depressive psychosis) 及誇大狂 (paranoia) 然變態心理之傾向不一故臟狂亦不止一

·日之性教育與性教育者

三種

爲我國社會中最較習見者請討論之。

為此種 無損配憶力亦不弱有經數年不變者注意力則每大裝聯想作用轉迁緩且片段支臺不復有系統, 幻覺式及呆板式 與線索情感則頓成冷酷意志力且等於無有置環境之節目於不聞不問身非稿木而心實死灰,與線索情感則頓成冷酷意志力且等於無有置環境之節目於不聞不問身非稿木而心實死灰, 早熟搬之性質極複雜故其範圍甚不易定治變態心理學者每區分之為三式日無幻覺式有 海症言之。 患者至此即不可收拾矣。 ' (catatonia) 上列種種症候一經積重難返乃成所謂精神腐敗的現象 三者精神方面之症候略有異同其同者如下。 (mental deterio-思路初 尚清 楚

承認遺傳爲最重要之原因。 六十為不及二十五歲之人三十以後則**惠之者絕鮮**。 偑 日泌 殊之心理組織謂其人本與世無緣淡於進取雅不欲與世人世事接觸舊氏名此種人格曰自歸 第三 息早熬瓶者大率為青年人放日早熟。 液毒醉說其三曰順應劣化說倡之者為美人邁爾氏 一說所可解釋之事實最多。 至二十歲前後何以患之者獨少則有數說。 後霍煦氏 (A. Hoch)發見患者百分之五十一 據與人克雷北林 早熟癥之因緣殊複雜但精 (A. Meyer) (Kraepelin) 之統計患者百分之 其 日日 此三說者均有其 發育中止說 神病學者大 奎六 八十六有 其

性之人格(shut-in personality) 取此種人而投之特殊之環境則必窮於應付行爲上必生變化,

是即早熟臟之症候也。自此邁爾氏之說乃益見精當。

如許輕輔則退精神生活之不能維持常態殆完全爲情理內事矣。 之於一般的市街在常人已不免手足失措而況神經脆騙者乎。 且患者當時無相當之職業又似與 人本較恬退而此人較一般中國人為尤甚以十分恬退之人格智於中國鄉村之清靜生活一 **餐典上文所述者甚相似**。 New York)中患早熟願之華僑一人作比較詳細之觀察我人王姓粤之瓊州人年二十二歲其症 男女情爱殊不知男女情愛決不能爲思賴之因特其機緣之一耳。中國留美學生思賴者年必一 門別蘋江南人所謂桃花癡者大約十之六七爲早熟癩謂之桃花者大約患者年少其病源常涉及門別蘋江南人所謂桃花癡者大約十之六七爲早熟癩謂之桃花者大約患者年少其病源常涉及 二起竊疑其大半屬早熟顯之類。 紫不相識之美國女子發生片面之戀愛文物之環境旣特殊而男女飲食之兩大問題上又發生 我國於變態心理之科學研究尚未見萌芽患之深者社會統稱之曰麋曰瘋癲而不復爲之分 察其言動固一自鲷性之人格也。 一九二三年夏得就紐約御苑醫院 以中國人與歐洲普通人士較中國 觀察所及留學生之患顯者情 (Kings Park Hospital, 且投

大 詞 小 性恬退體氣脆弱環境頓殊三端之外其中對於美國女子犯單相思者不一面足蓋與王某之情狀, 異也。 王某之事嘗爲文詳細論之日後有緣當發表之以示西人研究變態心理之一 法。

痛苦者。 則行為 有不同彼所指之武癡與此處所論者大約相同然彼之文癡實包含其他一切行為上不激烈不狂 爲觀念飛越易受刺激動作急迫喜怒無常及患者自以爲身心萬分舒泰等諸端。 此輪轉因轉換之遲速次序又可支**分爲數**種茲不細論。 暴之精神病 文武癲較早熟顯爲易於辨認。 變而為靜止威覺微弱聯想迁緩反動遲滯與致索然自外視之若有無窮說不出之精神 因患者有此種行為轉變之現象故名之曰文武顏。 稱之日文武者緣患之者之行為每有截然相反之二 第一時期中患者行為上最引人注意者 此與江湖醫家所稱之文武瘋癲略 及至第二時期, 一時期,

易覺察者之局部而言耳。 有七十七人患文武顯者亦有二十一人誠不可謂不多矣。 美國 加入歐戰時嘗就應慕之兵士與以心理之檢查據檢查報告患早熟顯者十萬人中平均 其他不投効者或居留無人醫院中者更不知尚有多少。 然此特就平日在外自由行動比較不 我國尙無確

當之人 活 肚 考, 不 得不加 中犯罪行為之激增諒決不盡為經濟的或其他原因所致也。 會一時又不能設法以彌其缺則變態心理之為社會問題將日即於難理 由家庭自爲拘束放自由之中不無限制。 (口統計) 索鐵者外除皆任其自然甚或任其婚嫁生育是則以理推之為數當不在少。 · 遑論人口中心理變態者之實數然我國尙無瘋人醫院社會對於患者除行爲暴烈, **但近來家庭之制度日益** 一崩壞其維繫力日趨薄弱而 也 必矣。 近來 前者 都 患癫 市 生

態。 犏 侚 有限。 疑。 早熟顏與文武顯其心理與行為皆呈特殊之變態一般社會易於辨認故其危及社會治安者 自診 至誇大狂一作偏執狂(醫學字彙)則不然。 與循疑問絕普通之心理狀態也唯其普通故即趨極端一般社 患之者行為上有二大特點 會亦不易! 《覺察其》 焉; 日自 誇田

例 以 **崩之**。 相 患誇大狂 追 調 人歸 右, 廝 人自大甚唯其自大乃疑人之嫉已必甚一日入某肆, 而告其妻曰: 思想與理路可以歷久不壞其議論緊繫無不合於演繹之邏輯。 『某甲嫉我。 妻問故曰『我 3方入肆彼 一適有不見 即蘇肆唯恐不速是 相 融之某甲自 使 舉 單簡之 内 出, 非嫉

二五七

今日之代 教育與性

教育者

我而何。 合理否何。 山 一 商人咆哮不已謂其妻必與某甲有私否則何祖, 爲一偉大人物。 世界為其讎敵與之為敵者愈衆則其偉大愈不可幾及也。 言行必無錯誤』等等。 我為偉大人物』一 妻 口, 小前提為『凡大人物必遭它人疑忌』其結論為『我爲大人物故遭人疑忌』 『彼之出肆容別有原因彼與爾不相識何邁相嫉 端又可生出許多前提者『人物愈大則妒嫉者愈衆』 我輩如承認其大前提則其他均無問題無奈我輩不能不先問天前提之 護為 此種理論可以推廣不已最終酶 此其邏輯絕明顯。 是必確之多疑也。 其大前提為『我 **—**1 大人物之思想 人必視全 於是

之邪說從而附和之爲之助長勢力。 其於一切黈會行為尚無標準之社會中則危險愈甚。 天子自命者近則有以專家自命者著書立說以欺罔一般社會。 普通 **越理駁斥之者自不止一人助彼又指為闖人者有團體有組織專與彼為難又或疑一人而** 患誇大狂者獨可若患之者略有智慧與才幹又假之以教育則其爲社會之殃滿 近更有人以共名名其學說此其自誇之程度古今中外, 此等人之在昔日有以天才自命者以異命 社會不察或惑於「狂易近天才」 也甚大。 直無